

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

# РОССИЙСКИЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ ЕЖЕГОДНИК

FEDERAL STATE STATISTICS SERVICE

RUSSIAN STATISTICAL YEARBOOK

2022

# ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ (Росстат) FEDERAL STATE STATISTICS SERVICE (ROSSTAT)

# РОССИЙСКИЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ ЕЖЕГОДНИК

# RUSSIAN STATISTICAL YEARBOOK

2022

CTATИCTИЧЕСКИЙ СБОРНИК STATISTICAL HANDBOOK

Москва

Moscow

2022

Редакционная коллегия:

С.С. Галкин – Председатель редакционной коллегии

С.Н. Бобылев, Е.А. Бурлакова, И.С. Ваган, И.В. Васильев, И.Н. Волков, Л.М. Гохберг, С.Н. Егоренко, Е.С. Заварина, Е.В. Зарубина, Д.Д. Кенчадзе, А.Е. Косарев, К.Э. Лайкам, Т.М. Малева, В.Н. Нестеров, С.М. Окладников, Г.К. Оксенойт, З.А. Рыжикова, Б.Т. Рябушкин, А.Е. Суринов, И.Н. Шаповал

**Российский** статистический ежегодник. 2022: Стат.сб./Росстат. – P76 М., 2022 – 691 с.

Представлены статистические данные о социально-экономическом положении России в 2021 г. в сравнении с предыдущими годами. Данные приведены с 2000 г., а по ряду показателей – в более длительной динамике. В сборник включено свыше 700 таблиц, характеризующих развитие российской экономики в целом, а также ее отдельных секторов. Информация о деятельности организаций представлена по видам экономической деятельности. Некоторые показатели приведены в разрезе федеральных округов и субъектов Российской Федерации.

Данные рассчитаны в соответствии с принципами современной методологии, что позволяет сопоставить их с международными показателями.

Для высшего управленческого персонала, руководителей и работников предприятий и организаций, научных, предпринимательских и банковских кругов, профессорско-преподавательского состава, аспирантов и студентов экономических вузов, других заинтересованных пользователей.

УДК 31 (470) ББК 65.051.5 (2Poc)

© Федеральная служба государственной статистики, 2022

E-mail: stat@gks.ru https://rosstat.gov.ru



**Editorial Board:** 

S.S. Galkin - Chairman of the Editorial Board

S. Bobylev, E.A. Burlakova, I. Wagan, I.V. Vasiliev, I.N. Volkov,

L. Gokhberg, S. Egorenko, E.S. Zavarina, E.V. Zarubina, D. Kenchadze,

A. Kosarev, K. Laykam, T. Maleva, V. Nesterov, S. Okladnikov,

G. Oksenoyt, Z.A. Ryzhikova, B. Ryabushkin, A. Surinov, I. Shapoval

Russian Statistical Yearbook 2022: Stat .book/Rosstat – R76 M., 2022 – 691 p.

The book presents statistical data on the social and economic situation of Russia in 2021 and in comparison with the previous years. Most data are given since 2000, though a much longer time series is provided for a number of indicators. The collection includes over 700 tables that characterize the development of the Russian economy as a whole, as well as its sectors. Information on the activities of organizations is presented by economic activity. Some indicators are broken down by federal districts and constituent entities of the Russian Federation.

Data are compiled in accordance with the principles of the current methodology, which allows users to compare them with similar indicators of other countries.

The book is intended for top management personnel, managers and employees of enterprises and organizations, scientific, business and banking circles, higher-education teaching personnel, postgraduates and students of economic universities, other interested users.

UDK 31 (470) BBK 65.051.5 (2Ros)

> © Federal State Statistics Service 2022

E-mail: stat@gks.ru https://rosstat.gov.ru



#### ПРЕДИСЛОВИЕ

Российский статистический ежегодник является наиболее полным изданием Федеральной службы государственной статистики, отражающим явления и процессы, происходящие в экономической, социальной и политической жизни страны.

Сборник подготовлен на основе данных, получаемых органами государственной статистики от предприятий, организаций, населения в ходе переписей, выборочных обследований и проведения других форм статистического наблюдения, статистических разработок министерств и ведомств Российской Федерации, а также по материалам международных организаций.

Настоящий ежегодник содержит в целом тот же круг статистических показателей, что и предыдущее издание. Вместе с тем сборник дополнен рядом новых таблиц и показателей, позволяющих расширить информированность общества о результатах статистических наблюдений. Некоторые публиковавшиеся ранее таблицы в данном издании не представлены.

Открывает ежегодник информация об основных социально-экономических характеристиках Российской Федерации и государственном устройстве. Приведена информация, характеризующая географические и климатические условия Российской Федерации, данные об окружающей среде и геологоразведочных работах.

Широко представлена информация о населении, его занятости и уровне благосостояния. Специальные разделы посвящены характеристике основных областей социальной сферы. В самостоятельном разделе опубликованы показатели развития туризма.

Приведенные в ежегоднике показатели системы национальных счетов характеризуют макроэкономические аспекты функционирования российской экономики. Один из разделов сборника содержит общую характеристику предприятий и организаций, включая их финансовое состояние.

Значительное место в сборнике отведено показателям, которые характеризуют отдельные виды экономической деятельности – промышленное производство, сельское, лесное хозяйство, рыболовство и рыбоводство, строительство, транспорт, деятельность организаций, обслуживающих население.

Публикуются данные о научном потенциале Российской Федерации, результатах исследований и разработок, инновационной деятельности и о внедрении и использовании информационных технологий. Приведены сведения об инвестициях, основных фондах, ценах и тарифах, а также показатели, характеризующие финансовую систему.

Один из разделов ежегодника посвящен внешнеэкономической деятельности и включает сведения о внешней торговле товарами и услугами, а также информацию о ценах внешней торговли. Заключительный раздел сборника представляет данные по международным сравнениям России с зарубежными странами, в том числе данные о паритетах покупательной способности валют.

Данные в таблицах, содержащих показатели по видам экономической деятельности и по видам продукции, начиная с 2017 г. приводятся в соответствии с внедренными в статистическую практику с 1 января 2017 г. общероссийскими классификаторами видов экономической деятельности (ОКВЭД2) ОК 029-2014 и продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2) ОК 034-2014. Аналогичные сведения за период до 2016 г. включительно, разработанные в соответствии с ранее действовавшим Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД-2007) ОК 029-2007 и Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД) (КПЕС 2002) ОК 034-2007, опубликованы в статистическом сборнике «Российский статистический ежегодник. 2017». Электронная версия размещена на официальном сайте Росстата в рубрике «Публикации».

В каждом разделе ежегодника представлены статистические данные о социально-экономическом положении республик, краев, областей, городов федерального значения, автономной области и автономных округов за 2021 год, позволяющие провести сопоставления и получить всестороннюю информацию о субъектах Российской Федерации. Более подробная информация по этим вопросам на регулярной основе публикуется в ежегодных статистических сборниках Росстата «Регионы России.

Социально-экономические показатели. 2022», «Регионы России. Основные характеристики субъектов Российской Федерации. 2022».

Статистические данные приведены в основном за 2000, 2010, 2019 – 2021 годы с учетом сопоставимости показателей.

Данные за 2020 год по некоторым показателям уточнены по сравнению с опубликованными ранее, за 2021 год в ряде случаев являются предварительными.

В целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций (п.5 ст.4, ч.1 ст.9 Федерального закона от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации»), данные о производстве отдельных видов продукции, косвенно раскрывающие единственных производителей продукции в субъекте Российской Федерации, в сборнике не публикуются.

Ежегодник издан с приложением, содержащим информацию по социально-экономическим показателям в целом по России в длительной динамике лет (1991 – 2021 гг.). и историческими динамическими рядами. Электронная версия сборника и его приложения размещены на официальном сайте Росстата (https://rosstat.gov.ru) в рубрике «Публикации».

Начиная с 2017 года сборник издается в новой редакции, представляющей статистические данные одновременно на двух языках (русском и английском).

Более подробная информация по отдельным направлениям социально-экономического развития России публикуется в других официальных статистических изданиях Росстата, перечень которых приведен в конце настоящего ежегодника.

#### **PREFACE**

The Russian Statistical Yearbook is the most comprehensive annual publication of the Federal State Statistics Service (Rosstat), reflecting the phenomena and processes occurring in the economic, social and political life of the country.

The book was prepared on the basis of data received by state statistics bodies from enterprises, organizations, population via censuses, sample surveys and other forms of statistical observation, data from ministries and departments of the Russian Federation, as well as materials of international organizations.

This yearbook contains in general the same range of statistical indicators as the previous edition. At the same time, the book has been supplemented by a number of new tables and indicators allowing to increase public awareness of the results of statistical observations. Some of the previously published tables are not presented in this publication.

The yearbook begins with information on the main socio-economic characteristics of the Russian Federation and the state structure of the Russian Federation. It provides information characterizing the geography and climate of the Russian Federation, data on the environment, geological exploration.

Information on the population, employment and welfare is widely presented. Special sections are devoted for description of the main areas of the social sphere. Indicators of tourism development are published in separate section.

Indicators of the system of national accounts, that are presented in the yearbook, characterize the macroeconomic aspects of functioning the Russian economy. One of the sections of the yearbook contains the general description of enterprises and organizations, including financial condition.

A considerable part of the yearbook is devoted to indicators that characterize certain types of economic activities – mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply, water supply; sewerage, waste management and remediation activities, agriculture, forestry and fishing, construction, transportation, activities of organizations serving population.

Data on the scientific potential of the Russian Federation, the results of research and development, innovation activity and on the implementation and use of information technologies are published. The yearbook contains information on investments, fixed assets, indicators of prices and tariffs, data characterizing the financial system.

One of the sections of yearbook is devoted to foreign economic activities and includes information on foreign trade in goods and services as well as data on foreign trade prices. The final section presents data on international comparisons of Russia with foreign countries, including data on purchasing power parities.

Data in tables containing indicators by economic activity and by kind of products, starting since 2017, are given in accordance with the Russian Classifications of Economic Activity (OKVED2) OK 029-2014 and of Products by Economic Activity (OKPD2) OK 034-2014), implemented in statistical practice since January 1, 2017.

Similar data for the period up to 2016 inclusive, developed in accordance with the previous Russian Classification of Economic Activities (OKVED-2007)OK 029-2007 and the Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD) (CPA 2002) OK 034-2007, were published in the «Russian Statistical Yearbook. 2017».

The electronic version of which is posted on the official Internet portal of the Federal State Statistics Service in the section «Publications».

Each section of the Yearbook contains statistical data on the socio-economic situation of the republics, territories, regions, and cities of federal importance, the autonomous region and autonomous areas for 2021, allowing comparisons and obtaining comprehensive information on the constituent entities of the Russian Federation. More detailed information on these issues is published regularly in Rosstat's annual statistical handbooks: «Regions of Russia. Socio-economic indicators. 2022», «Regions of Russia. Main characteristics of the constituent entities of the Russian Federation. 2022».

Statistical data are given mainly for 2000, 2010, 2019 – 2021, taking into account the comparability of the indicators.

Some indicators for 2020 were corrected to present more precise data than published earlier, data for 2021 in some cases are preliminary data.

In order to ensure the confidentiality of primary statistical data received from organizations (Clause 5, Article 4, Part 1, Article 9 of Federal Law № 282-FZ of November 29, 2007 «On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation»), data on the production of certain types of products that indirectly disclose the single producers of products in a constituent entity of the Russian Federation are not published in the handbook.

The yearbook is published with an appendix containing information on socio-economic indicators for Russia as a whole over the years (1991 – 2021). And historical time series. The electronic version of the collection and its applications are available on the official website of Rosstat (https://rosstat.gov.ru) under the heading "Publications".

Since 2017, the yearbook is published in the new edition, which presents statistics simultaneously in two languages (Russian and English).

More detailed information on specific features of the socio-economic development of Russia is published by Rosstat in other official statistical publications listed at the end of this yearbook.

# ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА РАЗДЕЛЫ СБОРНИКА

#### Единый городской номер телефона 8 (495) 568-00-42

		Добавочные номера			Добавочные номера
Государственное	С.Ю. Никитина	99140	Основные фонды	Е.В. Зарубина	99260
устройство Российской Федерации	3.Ж. Зайнуллина	99122	Предприятия и организации	Д.Е. Тимофеев Е.А. Савочкина	99015 99057
Природные ресурсы	М.П. Клевакина	99067	•	М.М. Афонин	99095
и охрана окружающей среды			Промышленное производство	Е.А. Савочкина	99057
Население	С.Ю. Никитина	99140	Сельское, лесное	М.П. Клевакина	99067
Труд	3.Ж. Зайнуллина	99122	хозяйство, рыболов-	Е.А. Савочкина	99057
Уровень жизни населения	Е.Б. Фролова 3.Ж. Зайнуллина	99130 99122	ство и рыбоводство	Н.А. Бобкова Е.Б. Фролова	99107 99130
	Н.А. Власенко	99045	Строительство	Н.А. Власенко	99045
Образование	О.Ю. Дудорова	99938	Торговля и услуги	Н.А. Бобкова	99107
Здравоохранение	С.Ю. Никитина	99140	населению		
Культура	О.Ю. Дудорова	99938	Транспорт	Н.А. Бобкова	99107
Туризм и отдых	Г.К. Оксенойт С.Ю. Никитина О.Ю. Дудорова	99083 99140 99938	Информационные и коммуникационные технологии	О.Ю. Дудорова	99938
Общественные	Н.А. Бобкова	99107	Наука и инновации	О.Ю. Дудорова	99938
объединения	3.Ж. Зайнуллина	99122	Финансы	М.М. Афонин	99095
	Е.Б. Фролова	99130	Цены и тарифы	М.М. Афонин	99095
Система националь- ных счетов	Е.В. Зарубина	99260	Внешняя торговля	Н.А. Бобкова	99107
Инвестиции	Н.А. Власенко М.М. Афонин	99045 99095	Международные сравнения	Г.К. Оксенойт Е.В. Зарубина	99083 99260

В сборнике приняты условные обозначения:

- явление отсутствует;
- ... данных не имеется;
- 0,0 значение показателя меньше единицы измерения.

В отдельных случаях незначительные расхождения между итогом и суммой слагаемых объясняются округлением данных.

Значения стоимостных показателей, начиная с 1998 года, приведены с учетом изменения нарицательной стоимости российских денежных знаков (уменьшение в 1000 раз) и в масштабе цен, действующем с 1 января 1998 г., за остальные годы – в нарицательной стоимости денежных знаков соответствующих лет.

#### **CONTACT PERSON FOR RELEVANT CHAPTERS**

#### Single city phone number 8 (495) 568-00-42

		Extension numbers			Extension numbers
State structure	S. Nikitina	99140	Fixed assets	E. Zarubina	99260
of the Russian Federation	Z. Zainullina	99122	Enterprises and organizations	M. Klevakina	99067
Natural resources and environment protection	M. Klevakina	99067	Industrial production	E. Savochkina	99057
Population	S. Nikitina	99140	Agriculture, forestry and fishing	M. Klevakina E. Savochkina	99067 99057
Labour	Z. Zainullina	99122	Ü	N. Bobkova	99107
Living standards	E. Frolova	99130		E. Frolova	99130
of population	Z. Zainullina	99122	Construction	N. Vlasenko	99045
	N. Vlasenko	99045	Trade and services	N. Bobkova	99107
Education	O. Dudorova	99938	to population		
Human health	S. Nikitina	99140	Transport	N. Bobkova	99107
Culture	O. Dudorova	99938	Information	O. Dudorova	99938
Tourism and recreation	G.K. Oksenoyt S. Nikitina	99083 99140	and communication technologies		
	O. Dudorova	99938	Science	O. Dudorova	99938
Public associations	N Bobkova	99107	and innovations		
	Z. Zainullina	99122	Finances	M. Afonin	99095
	E. Frolova	99130	Prices and tariffs	M. Afonin	99095
System of national accounts	E. Zarubina	99260	Foreign trade	N. Bobkova	99107
Investments	N. Vlasenko M. Afonin	99045 99095	International comparison	G. Oksenoyt E. Zarubina	99083 99260

The following designations are used in the book:

- not applicable;
- ... no data available;
- 0,0 the value is less than the unit of measurement.

In some cases, insignificant discrepancies between total amount and the sum of items arise due to rounding of figures.

Values indicators since 1998 are given taking into account changes in nominal cost of Russian banknotes (reduction by 1000 times) and in the price scale, effective January 1, 1998; for the other years – in nominal value of banknotes of corresponding years.

#### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ЕДИНИЦ ИЗМЕРЕНИЯ

тыс. – тысяча МЛН - миллион – миллиард млрд - триллион трлн - миллиметр ММ

М - метр

пог. М - погонный метр  $M^2$ - квадратный метр  $M^3$ - кубический метр

- километр КМ

KM<sup>2</sup> – квадратный километр KM<sup>3</sup> - кубический километр

Γ – грамм ΚГ – килограмм Т – тонна

- тонно-километр T·KM

Л – литр дкл – декалитр га - гектар κВ – киловольт

кВ∙А - киловольт-ампер

кВт – киловатт – киловатт–час кВт∙ч - килокалория ккал Гкал - гигакалория л.с. - лошадиная сила

НМ - нанометр Γ. – год долл. – доллар руб. – рубль p. – раз шт.

экз. - экземпляр

- штука

#### UNITS OF MEASUREMENT

thou. - thousand mln. - million

- billion bln. trln. - trillion

mm - millimeter m - meter

run. M - running meter sq. m - square meter cu. M - cubic meter km - kilometer

sq. Km - square kilometer cu. Km - cubic kilometer

- gram g kg - kilogram t - tonne

- tonne-kilometer t·km

liter

dkl - decaliter ha - hectare кV - kilovolt

 $\kappa V \cdot A$ - kilovolt -ampere

kW - kilowatt

kWh - kilowatt-hour kcal - kilocalorie Gcal - gigacalorie hp - horse-power - nanometer nm

t. - times pc. - piece - pieces pcs.

# СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

 АТС
 – автоматическая телефонная станция

 Банк России
 – Центральный банк Российской Федерации

ВВП – валовой внутренний продукт

ВОЗ – Всемирная организация здравоохранения

ВРП – валовой региональный продукт
ВтамО – Всемирная таможенная организация

ГКО – государственные краткосрочные облигации ГУСП – Главное управление специальных программ

Президента Российской Федерации

ЕБРР – Европейский банк реконструкции и развития

ЕАЭС – Евразийский экономический союз

ЕврАзЭС — Евразийское экономическое сообщество Евростат — Статистическая служба Европейского союза

ЕС – Европейский союз

ККТ – контрольно-кассовая техника

МБРР – Московский банк реконструкции и развития

МВД России – Министерство внутренних дел Российской Федерации

МВФ – Международный валютный фонд

Минздрав России – Министерство здравоохранения Российской Федерации

Минцифры России – Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций

Российской Федерации

Минкультуры России — Министерство культуры Российской Федерации Минобороны России — Министерство обороны Российской Федерации

Минобрнауки России – Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Минспорт России – Министерство спорта Российской Федерации

Минтруд России – Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации

Минфин России – Министерство финансов Российской Федерации

Минэкономразвития – Министерство экономического развития

Россий Российской Федерации

МСКЗ-08 — Международная стандартная классификация занятий 2008 г. МСКО 2011 — Международная стандартная классификация образования 2011 г.

МОТ – Международная организация труда

 Минприроды России
 – Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации

 Минпромторг России
 – Министерство промышленности и торговли Российской Федерации

Минпросвещения России – Министерство просвещения Российской Федерации

ОМС – обязательное медицинское страхование ООН – Организация Объединенных Наций

ООПТ – особо охраняемые природные территории

ОФЗ – облигации федерального займа

ОЭСР – Организация экономического сотрудничества и развития

пгт – поселок городского типа

ППС – паритет покупательной способности

Росавиация — Федеральное агентство воздушного транспорта

Росавтодор – Федеральное дорожное агентство

Росалкогольрегулирование – Федеральная служба по регулированию алкогольного рынка

Росводресурсы – Федеральное агентство водных ресурсов

Росгидромет – Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу

окружающей среды

Росимущество – Федеральное агентство по управлению федеральным имуществом

Рослесхоз – Федеральное агентство лесного хозяйства

Росморречфлот – Федеральное агентство морского и речного транспорта

Роснедра – Федеральное агентство по недропользованию

Роспатент – Федеральная служба по интеллектуальной собственности

Роспотребнадзор – Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей

и благополучия человека

Росприроднадзор – Федеральная служба по надзору в сфере природопользования

Росреестр – Федеральная служба государственной регистрации, кадастра

и картографии

Росрыболовство – Федеральное агентство по рыболовству

Ространснадзор – Федеральная служба по надзору в сфере транспорта

Роструд – Федеральная служба по труду и занятости

Росжелдор – Федеральное агентство железнодорожного транспорта

РСМТУ-2010 — Руководство по статистике международной торговли услугами, 2010 год

СВР России – Служба внешней разведки Российской Федерации

СМИ – средства массовой информации

СНГ – Содружество Независимых Государств

СНС – система национальных счетовФНС России – Федеральная налоговая служба

ФСБ России – Федеральная служба безопасности Российской Федерации

ФСО России — Федеральная служба охраны Российской Федерации ФСС — Фонд социального страхования Российской Федерации

ФТС России – Федеральная таможенная служба

ФФОМС – Федеральный фонд обязательного медицинского страхования

ЮНЕСКО – Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки

и культуры

ЮНКТАД – Конференция ООН по торговле и развитию

# СОДЕРЖАНИЕ

	Предисловие
	1. ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
1.1.	Основные социально-экономические показатели
1.2.	Среднегодовые темпы прироста (снижения) основных социально-экономических показателей
1.3.	Темпы роста (снижения) основных социально-экономических показателей
1.4.	Показатели социально-экономического развития Российской Федерации, необходимые для мониторинга достижения показателей национальных проектов (программ)
1.5.	Показатели достижения целей устойчивого развития
	2. ГОСУДАРСТВЕННОЕ УСТРОЙСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
	Государственное устройство Российской Федерации
2.1.	Территория и население субъектов Российской Федерации на 1 января 2022 г
	Состав Федерального Собрания Российской Федерации
	Численность работников, замещавших должности государственной гражданской и муниципальной службы, по ветвям власти и уровням управления
2.4.	Численность работников федеральных органов исполнительной власти некоторых стран мира
	Методологические пояснения
	3. ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
	Природные ресурсы и климат
3.1.	Земельная площадь
3.2.	Водные ресурсы
3.3.	Объемы воды в крупнейших озерах и водохранилищах
3.4.	Средняя месячная температура воздуха по субъектам Российской Федерации в 2021 г
3.5.	Количество осадков по субъектам Российской Федерации в 2021 г.
	Охрана окружающей среды
3.6.	Основные показатели, характеризующие воздействие хозяйственной деятельности на окружающую среду
3.7.	Основные показатели, характеризующие воздействие хозяйственной деятельности на окружающую среду по субъектам Российской Федерации в 2021 г.
3.8.	Особо охраняемые природные территории (ООПТ)
	Государственные природные заповедники и национальные парки
	Использование свежей воды
	Поступление загрязняющих веществ со сточными водами в водоемы
	Объем сброса загрязненных сточных вод по бассейнам отдельных морей и рек
	Выбросы, улавливание и утилизация загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников
3.14.	Выбросы наиболее распространенных загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников
3.15.	Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов
3.16.	Ввод в действие мощностей по охране водных ресурсов и атмосферного воздуха от загрязнения
	Геологоразведочные работы
3.17.	Распределение геологоразведочных работ по источникам финансирования
3.18.	Распределение геологоразведочных работ по видам полезных ископаемых
3.19.	Глубокое разведочное бурение
	Методологические пояснения
	4. НАСЕЛЕНИЕ
4.1.	Основные демографические показатели
4.2.	Основные демографические показатели по субъектам Российской Федерации в 2021 г.

## Численность и состав населения

4.3.	Численность населения
4.4.	Численность мужчин и женщин
4.5.	Распределение численности мужчин и женщин по возрастным группам на 1 января 2022 г
4.6.	Распределение населения по возрастным группам
4.7.	Число женщин на 1000 мужчин соответствующей возрастной группы
4.8.	Национальный состав населения
4.9.	Города с численностью населения 100 тысяч и более человек
	Распределение городских и сельских населенных пунктов по числу жителей
4.10.	Распределение городов и поселков городского типа по числу жителей
4.11.	Распределение сельских населенных пунктов по числу жителей
	Показатели естественного движения населения
4.12.	Рождаемость, смертность и естественный прирост населения
4.13.	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении
	Рождаемость
4.14.	Возрастные коэффициенты рождаемости
	Смертность
4.15.	Возрастные коэффициенты смертности
	Смертность по основным классам причин смерти
	Младенческая смертность
	Младенческая смертность по основным классам причин смерти
	Браки и разводы
<b>4</b> 19	Браки и разводы
	Браки по возрастам жениха и невесты
4.20.	Миграция
4.04	·
	Международная миграция
	Внутрироссийская миграция по территориям прибытия и выбытия
	Численность вынужденных переселенцев
	Численность беженцев
4.25.	Численность лиц, получивших временное убежище
	Методологические пояснения
	5. ТРУД
	Занятость и безработица
5.1.	Численность рабочей силы, занятых и безработных
5.2.	Уровень участия населения в составе рабочей силы, уровень занятости и уровень безработицы
5.3.	Основные показатели рынка труда по субъектам Российской Федерации в 2021 г
5.4.	Численность населения по формам трудовой деятельности по производству товаров и услуг
5.5.	Уровень участия населения в различных формах трудовой деятельности по производству товаров и услуг 12
5.6.	Среднегодовая численность работников организаций по формам собственности
	Среднегодовая численность занятых по видам экономической деятельности
5.8.	Количество фактически отработанного времени за год на рабочих местах и работах по производству товаров и услуг по видам экономической деятельности
5.9.	Темпы роста (снижения) производительности труда по видам экономической деятельности
5.10.	Удельный вес женщин в общей численности занятых по видам экономической деятельности
5.11.	Численность занятых мужчин и женщин по видам экономической деятельности
5.12.	Численность занятого населения по полу и группам занятий
5.13.	Распределение численности занятого населения по полу и группам занятий
5.14.	Структура занятых по возрастным группам
5.15.	Структура занятых по уровню образования

Структура занятых по видам экономической деятельности и уровню образования в 2021 г
Занятое население по статусу на основной работе
Численность иностранных граждан, получивших разрешительные документы на работу в России в течение года
Численность иностранных граждан, имевших действующее разрешение на работу
Численность иностранных граждан, имевших действующий патент на осуществление трудовой деятельности
Распределение численности иностранных граждан, имевших действующее разрешение на работу, по возрастным группам в 2021 г
Распределение численности иностранных граждан, имевших действующий патент на осуществление трудовой деятельности, по возрастным группам в 2021 г.
Структура безработных по возрастным группам
Структура безработных по уровню образования
Структура безработных по обстоятельствам незанятости
Структура безработных по способам поиска работы
Структура безработных по продолжительности поиска работы
Численность безработных по полу и группам занятий по последнему месту работы
Распределение численности безработных по полу и группам занятий по последнему месту работы
Уровень безработицы по полу и группам занятий по последнему месту работы
Средняя продолжительность поиска работы безработными по возрастным группам
Трудоустройство населения органами службы занятости населения
Трудоустройство незанятого населения органами службы занятости населения
Численность граждан, относящихся к категории инвалидов, обратившихся за содействием в поиске подходящей работы в органы службы занятости населения
Прием и выбытие работников, использование рабочего времени, забастовки
Прием и выбытие работников по видам экономической деятельности в 2021 г.
Численность работников организаций, работавших неполное рабочее время, по видам экономической деятельности в 2021 г
Забастовки
Условия труда, производственный травматизм
Удельный вес численности работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, в государственных и негосударственных организациях в 2021 г.
Удельный вес численности мужчин и женщин, занятых в организациях на работах с вредными и (или) опасными условиями труда
Удельный вес численности работников организаций, имеющих право на компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда в организации в 2021 г
Травматизм на производстве
Численность пострадавших на производстве по видам экономической деятельности в 2021 г
Профессиональные заболевания (отравления)
Методологические пояснения
6. УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
Индикаторы уровня жизни населения
· ·
Основные показатели уровня жизни населения
Основные показатели уровня жизни населения по субъектам Российской Федерации в 2021 г.
Валовой располагаемый доход домашних хозяйств
Индексы физического объема фактического конечного потребления домашних хозяйств
Доходы населения
Динамика реальных денежных доходов населения
Объем и структура денежных доходов населения
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций по видам экономической деятельности

6.9.	Численность пенсионеров и средний размер назначенных пенсий по видам пенсионного обеспечения и категориям пенсионеров
6.10.	Основные показатели системы негосударственного пенсионного обеспечения
	Расходы на выплату пособий и социальную помощь
	Основные социальные гарантии, установленные законодательством Российской Федерации
	Размеры основных социальных гарантий, установленных законодательством Российской Федерации, в соотношении с величиной прожиточного минимума
	Социально-экономическая дифференциация населения по доходам
6.14.	Распределение населения по величине среднедушевых денежных доходов
6.15.	Распределение общего объема денежных доходов населения
6.16.	Распределение общей суммы начисленной заработной платы по 20-процентным группам работников организаций
6.17.	Величина прожиточного минимума
6.18.	Величина прожиточного минимума в 2021-2022 гг.
6.19.	Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума и дефицит денежного дохода
6.20.	Распределение малоимущих домашних хозяйств по основным категориям
6.21.	Распределение малоимущего населения по основным группам
	Расходы, сбережения и имущество населения
6.22.	Денежные расходы и сбережения населения
	Уровень и структура денежных доходов домашних хозяйств в зависимости от места проживания и уровня благосостояния в 2020 г.
6.24.	Расходы на потребление домашних хозяйств по месту проживания и по уровню благосостояния в 2021 г
	Потребительские расходы домашних хозяйств
	Потребительские расходы домашних хозяйств по группам населения с различным уровнем располагаемых ресурсов в 2021 г.
6.27.	Лищевая и энергетическая ценность продуктов питания в домашних хозяйствах
6.28.	Наличие предметов длительного пользования в домашних хозяйствах
	Наличие предметов длительного пользования по группам населения с различным уровнем располагаемых ресурсов в 2021 г.
	Жилищные условия населения
6.30.	Основные показатели жилищных условий населения
6.31.	Показатели жилищных условий населения по субъектам Российской Федерации в 2021 г.
6.32.	Жилищный фонд
6.33.	Приватизация жилищного фонда
6.34.	Городской жилищный фонд
6.35.	Благоустройство жилищного фонда
6.36.	Ввод в действие отдельных объектов инфраструктуры сельской местности
6.37.	Регистрация прав на жилые помещения на основании договоров купли-продажи
6.38.	Предоставление гражданам субсидий на оплату жилого помещения и коммунальных услуг
6.39.	Предоставление гражданам социальной поддержки по оплате жилого помещения и коммунальных услуг
6.40.	Распределение домашних хозяйств по видам и благоустройству занимаемого жилого помещения
6.41.	Распределение домашних хозяйств с различным уровнем денежных доходов по видам занимаемого жилого помещения в 2020 г
6.42.	Распределение домашних хозяйств по площади жилых помещений, приходящейся в среднем на одного проживающего
6.43.	Распределение домашних хозяйств с различным уровнем денежных доходов по площади жилых помещений, приходящейся в среднем на одного проживающего, в 2020 г
	Методологические пояснения
	7. ОБРАЗОВАНИЕ
7.1.	Основные показатели образования
	Численность воспитанников, обучающихся, студентов по уровням образования по субъектам Российской Федерации в 2021 г.
	· -U-L1··· · · · · · · · · · · · · ·

7.3.	Уровень образования населения по возрастным группам
	Дошкольное образование
7.4.	Организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми
7.5.	Численность педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми
	Дети и подростки, оставшиеся без попечения родителей
7.6.	Устройство детей и подростков, оставшихся без попечения родителей
	Интернатные учреждения для детей
	Начальное, основное и среднее общее образование
7.8.	Численность обучающихся по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования
7.9.	Наполняемость классов в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования
7.10.	Сменность занятий в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования
7.11.	Электронные средства обучения в общеобразовательных организациях
7.12.	Численность учителей в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования по уровню образования
7.13.	Распределение численности обучающихся по направлениям дополнительных общеобразовательных программ для детей
	Среднее профессиональное образование
7.14.	Численность студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования
7.15.	Электронные средства обучения в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования
7.16.	Численность преподавателей и мастеров производственного обучения образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования
7.17.	Численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих по формам обучения
7.18.	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, по полу и возрасту
7.19.	Прием на обучение по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих по формам обучения
	Выпуск квалифицированных рабочих и служащих по укрупненным группам профессий
7.21.	Численность студентов, прием на обучение по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и выпуск квалифицированных рабочих, служащих по источникам финансирования обучения
7.22.	Численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена по формам обучения         20
7.23.	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, по полу и возрасту
7.24.	Прием на обучение по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена
	Выпуск специалистов среднего звена образовательными организациями по укрупненным группам специальностей
7.26.	Численность студентов, прием на обучение по программам подготовки специалистов среднего звена           и выпуск специалистов среднего звена по источникам финансирования обучения         20
	Высшее образование
7.27.	Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры
7.28.	Электронные средства обучения в образовательных организациях высшего образования и научных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры
7.29.	Численность профессорско-преподавательского персонала образовательных организаций высшего образования и научных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры         20
7.30.	Прием на обучение в образовательные организации высшего образования и научные организации по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры по формам обучения

7.31.	выпуск оакалавров, специалистов, магистров образовательными организациями высшего образования и научными организациями по укрупненным группам специальностей и направлений подготовки	20
7 32	Выпуск бакалавров, специалистов, магистров по уровню полученных дипломов	20
	Численность студентов, прием на обучение по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры и выпуск бакалавров, специалистов, магистров государственными и муниципальными образовательными	
7.34.	организациями высшего образования и научными организациями по источникам финансирования Численность студентов из стран СНГ, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в государственных и муниципальных образовательных организациях высшего образования и научных организациях Российской Федерации на условиях общего приема	20
7.35.	Иностранные студенты, обучающиеся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в образовательных организациях высшего образования и научных организациях Российской Федерации	21
	Подготовка кадров высшей квалификации, подготовка научных кадров и дополнительное профессиональное образование	21
7.36.	Показатели деятельности аспирантуры, ординатуры, ассистентуры-стажировки и докторантуры	21
	Выпуск аспирантов по укрупненным группам направлений подготовки	21
7.38.	Выпуск ординаторов по специальностям	21:
	Выпуск ассистентов-стажеров по специальностям	21
	Выпуск докторантов по группам научных специальностей	21
	Численность слушателей, прошедших обучение по основным программам профессионального обучения	21
	Численность слушателей, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам	21
	Методологические пояснения	21
	8. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ	
	Лечебно-профилактическая помощь населению	
8.1.	Медицинские организации	22
8.2.	Число коек в медицинских организациях, оказывающих помощь в стационарных условиях, по специализации	22
8.3.	Численность медицинских работников	22
8.4.	Численность врачей по отдельным специальностям	22
8.5.	Численность среднего медицинского персонала по отдельным специальностям	22
8.6.	Обслуживание населения скорой медицинской помощью	22
8.7.	Хирургическая помощь в стационарах в 2021 г.	22
8.8.	Медицинская помощь женщинам и детям	22
8.9.	Прерывание беременности (аборты)	22
8.10.	Профилактические осмотры населения, подлежащего периодическим осмотрам	22
8.11.	Ресурсы организаций здравоохранения по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	22
	Заболеваемость населения	
8.12.	Заболеваемость населения по основным классам болезней.	22
8.13.	Заболеваемость отдельными инфекционными болезнями	22
8.14.	Заболеваемость ВИЧ-инфекцией	22
8.15.	Заболеваемость злокачественными новообразованиями	22
8.16.	Заболеваемость активным туберкулезом	23
8.17.	Заболеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем	23
8.18.	Заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения	23
	Заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ	23
	Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет и 15-17 лет наркоманией	23
	Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет и 15-17 лет токсикоманией	23
	Состояние здоровья беременных, рожениц, родильниц и новорожденных	23
	Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет по основным классам болезней	23
8.24.	Заболеваемость детей в возрасте 15-17 лет по основным классам болезней	23
	Инвалидность населения	
8.25.	Численность лиц, впервые признанных инвалидами	23
8.26.	Распределение численности лиц, впервые признанных инвалидами, по причинам инвалидности	23

8.27.	Численность детей-инвалидов в возрасте до 18 лет, получающих социальные пенсии
8.28.	Стационарные организации социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов
8.29.	Число мест в стационарных организациях социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов
	Методологические пояснения
	9. КУЛЬТУРА
0.1	Основные показатели культуры
	Театры
	·
	Цирки     2       Зоопарки     2
	•
	Музеи
	Памятники истории и культуры в 1990 – 2013 гг
	Объекты культурного и археологического наследия
	Организации культурно-досугового типа
	Общедоступные библиотеки
	Выпуск книг и брошюр
	Выпуск журналов и газет
	Выпуск книг и брошюр, журналов и газет
	Охват населения теле- и радиовещанием
9.14.	Основные показатели культуры по субъектам Российской Федерации в 2021 г.
	Методологические пояснения
	10. ТУРИЗМ И ОТДЫХ
10.1.	Отдельные показатели деятельности коллективных средств размещения
	Санаторно-курортные организации и организации отдыха
	Численность лиц, размещенных в коллективных средствах размещения
	Численность лиц, размещенных в гостиницах и аналогичных средствах размещения
	Численность лиц, размещенных в санаторно-курортных организациях
	Численность лиц, размещенных в организациях отдыха
	Число въездных туристских поездок иностранных граждан в Россию
	Число выездных туристских поездок граждан России в зарубежные страны
	Численность российских туристов, отправленных туристскими фирмами в туры по России и зарубежным
10.5.	странам
10.10.	Перевозки пассажиров и пассажирооборот внутреннего водного транспорта на туристских и экскурсионно- прогулочных маршрутах
10.11.	Детские оздоровительные лагеря в 2000 – 2017 гг.
	Отдых и оздоровление детей
10.13.	Число спортивных сооружений
	Развитие массовых видов спорта
10.15.	Основные показатели туризма и отдыха по субъектам Российской Федерации в 2021 г
	Методологические пояснения
	11. ОБЩЕСТВЕННЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ
11 4	
	Среднесписочная численность и среднемесячная начисленная заработная плата работников общественных объединений
	Участие в деятельности общественных, добровольных и благотворительных организаций (движений) в зависимости от места проживания в 2020 г
11.3.	Участие в деятельности общественных, добровольных и благотворительных организаций (движений) по возрастным категориям в 2020 г
	Методологические пояснения
	12. СИСТЕМА НАЦИОНАЛЬНЫХ СЧЕТОВ
12.1.	Объем и динамика валового внутреннего продукта
12.2.	Счет товаров и услуг
12.3.	Счет производства

12.4.	Счет образования доходов	265
12.5.	Счет распределения первичных доходов	265
12.6.	Счет вторичного распределения доходов	266
12.7.	Счет использования располагаемого дохода	266
12.8.	Счет операций с капиталом	266
12.9.	Счет производства по отраслям экономики	267
12.10.	Выпуск по отраслям экономики и секторам	268
12.11.	Валовая добавленная стоимость по отраслям экономики и секторам	270
12.12.	Индексы физического объема выпуска по отраслям экономики	272
12.13.	Индексы физического объема валовой добавленной стоимости по отраслям экономики	272
12.14.	Счет образования доходов по отраслям экономики	273
12.15.	Использование валового внутреннего продукта	276
12.16.	Использование валового внутреннего продукта (в процентах)	276
12.17.	Расходы на конечное потребление и фактическое конечное потребление	277
12.18.	Индексы физического объема элементов использования валового внутреннего продукта	277
12.19.	Валовой региональный продукт по субъектам Российской Федерации в 2020 г.	278
12.20.	Баланс активов и пассивов в 2012 – 2016 гг.	280
12.21.	Баланс активов и пассивов	281
12.22.	Баланс активов и пассивов и счета накопления в части основного капитала за 2020 г.	281
	Методологические пояснения	282
	13. ИНВЕСТИЦИИ	
	Инвестиции в нефинансовые активы	
13.1.	Инвестиции в нефинансовые активы	292
	Инвестиции в основной капитал	
	Инвестиции в основной капитал по видам основных фондов	
	Инвестиции в основной капитал по формам собственности	
	Инвестиции в основной капитал по источникам финансирования	
	Инвестиции в основной капитал по видам экономической деятельности.	
	Индексы физического объема инвестиции в основной капитал по видам экономической деятельности	
	Инвестиции в основной капитал по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	
	Распределение организаций по оценке целей инвестирования в основной капитал	
	Распределение организаций по оценке факторов, ограничивающих инвестиционную деятельность	
	Стоимость договоров финансового лизинга, заключенных организациями, осуществляющими деятельность в сфере финансового лизинга	304
13.12.	Факторы, отрицательно влияющие на деятельность организаций в сфере финансового лизинга	
	Иностранные инвестиции	
13 13	Прямые иностранные инвестиции в экономику России по основным странам-инвесторам	305
	Прямые инвестиции из России в экономику стран-крупнейших получателей прямых инвестиций	
10.14.	Финансовые вложения	300
10.45		200
13.15.	Финансовые вложения организаций по основным видам экономической деятельности в 2021 г	
	Методологические пояснения	308
	14. ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ	
	Основные фонды	310
14.2.	Основные фонды по формам собственности	310
14.3.	Основные характеристики состояния основных фондов	310
14.4.	Наличие основных фондов по видам экономической деятельности	311
14.5.	Ввод в действие основных фондов по видам экономической деятельности	312
14.6.	Степень износа основных фондов по видам экономической деятельности	313
14.7.	Коэффициенты обновления и выбытия основных фондов по видам экономической деятельности	314
14.8.	Наличие и состояние основных фондов по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	315

14.9.	Видовая структура основных фондов коммерческих организаций по видам экономической деятельности
14.10.	Степень износа и удельный вес полностью изношенных основных фондов коммерческих организаций по видам экономической деятельности и видам основных фондов
14.11.	Наличие и степень износа основных фондов некоммерческих организаций по видам экономической деятельности
14.12.	Видовая структура основных фондов некоммерческих организаций по видам экономической деятельности
	Методологические пояснения
	15. ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ
	Общая характеристика предприятий и организаций
15.1.	Распределение предприятий и организаций по видам экономической деятельности
15.2.	Распределение предприятий и организаций по формам собственности
15.3.	Число предприятий и организаций отдельных видов экономической деятельности по субъектам Российской Федерации в 2021 г.
15.4.	Оборот организаций по видам экономической деятельности
	Финансовые результаты и эффективность деятельности организаций
15.5.	Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) деятельности организаций по видам экономической деятельности
15.6.	Удельный вес убыточных организаций и сумма убытка по видам экономической деятельности в 2021 г
15.7.	Финансовые результаты деятельности организаций по субъектам Российской Федерации в 2021 г
15.8.	Структура затрат на производство и продажу продукции (товаров, работ, услуг) по видам экономической деятельности
15.9.	Рентабельность продукции (товаров, работ, услуг) по видам экономической деятельности
15.10.	Рентабельность активов организаций по видам экономической деятельности
	Состояние взаиморасчетов в организациях по видам экономической деятельности
15.11.	Суммарная задолженность по обязательствам организаций по видам экономической деятельности в 2021 г
15.12.	Задолженность организаций поставщикам, по платежам в бюджет и государственным внебюджетным фондам по видам экономической деятельности в 2021 г.
15.13.	Дебиторская задолженность организаций по видам экономической деятельности в 2021 г.
15.14.	Просроченная задолженность по заработной плате работникам организаций по видам экономической деятельности в 2021 г
15.15.	Задолженность организаций стран СНГ организациям России в 2021 г.
15.16.	Суммарная задолженность по обязательствам организаций России организациям стран СНГ в 2021 г
	Малое предпринимательство
15.17.	Основные показатели деятельности малых предприятий (включая микропредприятия) по видам экономической деятельности в 2020 г.
15.18.	Основные показатели деятельности малых предприятий (включая микропредприятия) по субъектам Российской Федерации в 2020 г.
15.19.	Основные показатели деятельности малых предприятий (включая микропредприятия) по видам экономической деятельности в 2021 г.
15.20.	Основные показатели деятельности малых предприятий (включая микропредприятия) по субъектам Российской Федерации в 2021 г.
15.21.	Основные показатели деятельности индивидуальных предпринимателей по видам экономической деятельности в 2020 г.
15.22.	Основные показатели деятельности индивидуальных предпринимателей по субъектам Российской Федерации в 2020 г.
15.23.	Основные показатели деятельности индивидуальных предпринимателей по видам экономической деятельности в 2021 г.
15.24.	Основные показатели деятельности индивидуальных предпринимателей по субъектам Российской Федерации в 2021 г.
	Методологические пояснения
	16. ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО
	Общеэкономические показатели
16.1.	Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности
16.2.	Индексы производства по отдельным видам экономической деятельности

16.3.	Индексы производства и объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	373
16.4.	Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по формам собственности в 2021 г.	375
16.5.	Уровень использования среднегодовой производственной мощности организаций по выпуску отдельных видов продукции добывающих и обрабатывающих производств	377
16.6.	Баланс энергоресурсов за 2020 г.	379
	Использование вторичных энергетических ресурсов	381
	Удельный расход электроэнергии на производство отдельных видов продукции	381
	Удельный расход условного топлива на производство отдельных видов продукции	381
	Добыча полезных ископаемых	
16 10	Добыча угля по видам	382
	Добыча нефти, газа и его переработка	382
		382
	Отдельные технико-экономические показатели работы организаций по добыче сырой нефти	382
	Добыча и использование нефтяного (попутного) газа	
	Производство первичных энергоресурсов по видам	383
	Конечное потребление топливно-энергетических ресурсов по видам топлива и энергии	383
16.16.	Добыча металлических руд и прочих полезных ископаемых	383
	Обрабатывающие производства	
	Производство основных видов пищевых продуктов	384
	Производство основных видов напитков	385
16.19.	Производство основных видов табачных изделий	385
16.20.	Производство основных видов продукции текстильного и швейного производства	386
16.21.	Производство основных видов изделий из кожи и производство обуви	386
16.22.	Обработка древесины и производство изделий из дерева	387
16.23.	Отдельные технико-экономические показатели работы организаций по обработке древесины и производству изделий из дерева	387
16.24.	Производство основных видов продукции целлюлозно-бумажного производства	387
16.25.	Отдельные технико-экономические показатели работы организаций целлюлозно-бумажного производства	387
16.26.	Производство важнейших видов нефтепродуктов и глубина переработки нефтяного сырья	388
16.27.	Производство основных видов химических веществ и химических продуктов	388
16.28.	Производство удобрений минеральных или химических по видам	389
16.29.	Производство химических волокон по видам	389
16.30.	Производство лекарственных препаратов	390
16.31.	Производство основных видов резиновых и пластмассовых изделий	391
16.32.	Производство основных видов прочей неметаллической минеральной продукции	391
16.33.	Производство отдельных видов продукции металлургического производства	392
16.34.	Отдельные технико-экономические показатели работы организаций металлургического производства	392
16.35.	Темпы роста (снижения) производства основных видов цветных металлов	392
16.36.	Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	393
16.37.	Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования	394
	Производство основных видов транспортных средств и оборудования	394
16.39.	Производство основных видов мебели	394
	Производство прочих готовых изделий	395
	Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	
16.41	Электробаланс	395
	Производство электроэнергии по видам электростанций	395
	Мощность электростанций	396
	Отдельные технико-экономические показатели работы организаций по производству и распределению	530
10.77.	электроэнергии	396
	Методологические пояснения	396

# 17. СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, РЫБОЛОВСТВО И РЫБОВОДСТВО

#### Сельское хозяйство

#### Основные показатели сельского хозяйства

17.1.	Продукция сельского хозяйства по категориям хозяйств
17.2.	Структура продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств
17.3.	Индексы производства продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств
17.4.	Основные показатели производства сельскохозяйственной продукции по субъектам Российской Федерации в 2021 г.
17.5.	Производство основных видов сельскохозяйственной продукции по категориям хозяйств
17.6.	Производство основных видов сельскохозяйственной продукции по категориям хозяйств (в процентах)
17.7.	Реализация основных продуктов сельскохозяйственными организациями
17.8.	Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами и комбайнами
17.9.	Внесение минеральных удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях
17.10.	Внесение органических удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях
17.11.	Проведение работ по химической мелиорации земель в сельскохозяйственных организациях
17.12.	Энергетические мощности в сельскохозяйственных организациях
	Растениеводство
17.13.	Посевные площади основных сельскохозяйственных культур
17.14.	Посевные площади сельскохозяйственных культур
17.15.	Посевные площади сельскохозяйственных культур по категориям хозяйств в 2021 г.
17.16.	Валовой сбор продуктов растениеводства
17.17.	Валовой сбор основных продуктов растениеводства
17.18.	Урожайность сельскохозяйственных культур
17.19.	Урожайность основных сельскохозяйственных культур
17.20.	Площадь плодово-ягодных, виноградных и чайных насаждений
17.21.	Валовой сбор плодов, ягод, винограда, чайного листа
	Животноводство
17.22.	Поголовье скота
17.23.	Поголовье скота по категориям хозяйств в 2021 г.
17.24.	Поголовье скота по категориям хозяйств (в процентах)
17.25.	Поголовье птицы
17.26.	Производство основных продуктов животноводства
17.27.	Производство скота и птицы на убой и молока
17.28.	Расход кормов в животноводстве
17.29.	Продуктивность скота и птицы
	Продовольственные ресурсы и их использование
17.30.	Ресурсы и использование зерна
	Ресурсы и использование картофеля
17.32.	Ресурсы и использование овощей и продовольственных бахчевых культур
17.33.	Ресурсы и использование мяса и мясопродуктов
17.34.	Ресурсы и использование молока и молокопродуктов
17.35.	Ресурсы и использование яиц и яйцепродуктов
	Лесное хозяйство
	Лесные ресурсы
17.37.	Мероприятия по сохранению лесов
17.38.	Основные показатели работы организаций по виду экономической деятельности «Лесозаготовки»
17.39.	Сведения о ведении охотничьего хозяйства
	Рыболовство и рыбоводство
	Основные показатели работы организаций по виду экономической деятельности «Рыболовство, рыбоводство»
17.41.	Улов рыбы и добыча других водных биоресурсов
	2022

17.42.	Производство основных видов продукции рыболовства
17.43.	Объем розничных продаж рыбы и морепродуктов
17.44.	Потребление рыбы и рыбопродуктов на душу населения
17.45.	Потребление рыбы и рыбопродуктов в домашних хозяйствах в зависимости от числа детей и уровня благосостояния (в пересчете в товарный вес)
17.46.	Экспорт и импорт Российской Федерации рыбы, рыбопродуктов и морепродуктов
17.47.	Выпуск молоди водных биологических ресурсов в водные объекты рыбохозяйственного значения и выращивание рыбопосадочного материала
	Методологические пояснения
	18. СТРОИТЕЛЬСТВО
	Деятельность строительных организаций
18.1.	Объем работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство»
18.2.	Объем работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство» организациями различных форм собственности
18.3.	Инвестиции в основной капитал строительных организаций
18.4.	Основные фонды организаций основного вида экономической деятельности «Строительство»
18.5.	Наличие и состояние парка основных строительных машин в строительных организациях в 2021 г
	Ввод в действие зданий, отдельных производственных мощностей, жилых домов и объектов социально-культурного назначения
18.6	Ввод в действие зданий
	Ввод в действие отдельных производственных мощностей
	Ввод в действие жилых домов
	Ввод в действие жилых домов в городской и сельской местности
	Ввод в действие жилых домов организациями различных форм собственности и населением
	Основные характеристики построенных квартир
	Жилые дома, находящиеся в незавершенном строительстве
	Ввод в действие жилых домов по субъектам Российской Федерации в 2021 г
	Ввод в действие мощностей и объектов социально-культурного назначения
	Ввод в действие мощностей образовательных организаций высшего образования, профессиональных образовательных организаций
	Методологические пояснения
	19. ТОРГОВЛЯ И УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ
19.1.	Число хозяйствующих субъектов торговли по видам экономической деятельности
19.2.	Основные показатели деятельности организаций торговли
19.3.	Оборот организаций торговли в 2021 г
19.4.	Основные показатели деятельности организаций общественного питания
19.5.	Структура затрат на производство и продажу продукции (товаров, работ, услуг) организаций торговли
19.6.	Структура затрат на производство и продажу продукции (товаров, работ, услуг) организаций общественного питания
19.7.	Основные показатели организаций, осуществляющих торговлю и оказывающих платные услуги, по субъектам Российской Федерации в 2021 г
	Розничная торговля
19.8.	Оборот розничной торговли
19.9.	Оборот розничной торговли по формам торговли
19.10.	Оборот розничной торговли торгующих организаций и индивидуальных предпринимателей, Реализующих товары вне рынка по типам хозяйствующих субъектов
19.11.	Число розничных рынков и торговых мест на них
19.12.	Число проведенных розничных ярмарок и торговых мест на них
19.13.	Оборот розничной торговли на душу населения
	Индексы физического объема оборота розничной торговли
19.15.	Оборот розничной торговли по формам собственности

Удельный вес товаров, проданных через информационно-телекоммуникационную сеть Интернет, в обороте розничной торговли
Удельный вес оборота розничной торговли основными товарами в обороте розничной торговли
Индексы физического объема розничной продажи отдельных товаров
Индексы физического объема розничной продажи отдельных товаров (в процентах к предыдущему году)
Продажа населению отдельных потребительских товаров
Продажа населению алкогольных напитков
Доля импорта отдельных продовольственных товаров в их товарных ресурсах
Товарные ресурсы розничной торговли
Качество отечественных и импортных товаров, поступивших на потребительский рынок
Оборот общественного питания
Оборот общественного питания по типам хозяйствующих субъектов
Оптовая торговля
Оборот оптовой торговли
Запасы в организациях оптовой торговли отдельных видов продукции (товаров)
Основные показатели деятельности бирж
Услуги населению
Объем платных услуг населению
Индексы физического объема платных услуг населению по видам
Распределение платных услуг населению по видам
Объем платных услуг на душу населения по видам
Объем бытовых услуг населению
Индексы физического объема бытовых услуг населению по видам
Распределение бытовых услуг населению по видам
Объем бытовых услуг на душу населения по видам
Методологические пояснения
20. ТРАНСПОРТ
Основные показатели транспорта
Основные показатели транспортной деятельности по субъектам Российской Федерации в 2020 г
Грузовые перевозки
Перевозки грузов по видам транспорта
Погрузка отдельных грузов железнодорожным транспортом
Перевозки отдельных грузов водным транспортом
Перевозки отдельных грузов водным транспортом
Перевозки грузов в контейнерах и пакетами по отдельным видам транспорта
Перевозки грузов в контейнерах и пакетами по отдельным видам транспорта
Перевозки грузов в контейнерах и пакетами по отдельным видам транспорта
Перевозки грузов в контейнерах и пакетами по отдельным видам транспорта  Перевозки грузов в международном сообщении по отдельным видам транспорта  Транспортировка грузов по магистральным трубопроводам  Грузооборот по видам транспорта
Перевозки грузов в контейнерах и пакетами по отдельным видам транспорта  Перевозки грузов в международном сообщении по отдельным видам транспорта  Транспортировка грузов по магистральным трубопроводам  Грузооборот по видам транспорта  Грузооборот в международном сообщении по отдельным видам транспорта
Перевозки грузов в контейнерах и пакетами по отдельным видам транспорта  Перевозки грузов в международном сообщении по отдельным видам транспорта  Транспортировка грузов по магистральным трубопроводам  Грузооборот по видам транспорта  Грузооборот в международном сообщении по отдельным видам транспорта  Перевозки грузов и грузооборот промышленного железнодорожного транспорта
Перевозки грузов в контейнерах и пакетами по отдельным видам транспорта  Перевозки грузов в международном сообщении по отдельным видам транспорта  Транспортировка грузов по магистральным трубопроводам  Грузооборот по видам транспорта  Грузооборот в международном сообщении по отдельным видам транспорта  Перевозки грузов и грузооборот промышленного железнодорожного транспорта  Грузооборот магистральных трубопроводов
Перевозки грузов в контейнерах и пакетами по отдельным видам транспорта  Перевозки грузов в международном сообщении по отдельным видам транспорта  Транспортировка грузов по магистральным трубопроводам  Грузооборот по видам транспорта  Грузооборот в международном сообщении по отдельным видам транспорта  Перевозки грузов и грузооборот промышленного железнодорожного транспорта  Грузооборот магистральных трубопроводов  Перевозки грузов предпринимателями (физическими лицами), осуществляющими коммерческие перевозки
Перевозки грузов в контейнерах и пакетами по отдельным видам транспорта  Перевозки грузов в международном сообщении по отдельным видам транспорта  Транспортировка грузов по магистральным трубопроводам  Грузооборот по видам транспорта  Грузооборот в международном сообщении по отдельным видам транспорта  Перевозки грузов и грузооборот промышленного железнодорожного транспорта  Грузооборот магистральных трубопроводов  Перевозки грузов предпринимателями (физическими лицами), осуществляющими коммерческие перевозки автомобильным транспортом
Перевозки грузов в контейнерах и пакетами по отдельным видам транспорта Перевозки грузов в международном сообщении по отдельным видам транспорта  Транспортировка грузов по магистральным трубопроводам  Грузооборот по видам транспорта  Перевозки грузов и грузооборот промышленного железнодорожного транспорта  Грузооборот магистральных трубопроводов  Перевозки грузов предпринимателями (физическими лицами), осуществляющими коммерческие перевозки автомобильным транспортом  Пассажирские перевозки
Перевозки грузов в контейнерах и пакетами по отдельным видам транспорта Перевозки грузов в международном сообщении по отдельным видам транспорта Транспортировка грузов по магистральным трубопроводам Грузооборот по видам транспорта Грузооборот в международном сообщении по отдельным видам транспорта Перевозки грузов и грузооборот промышленного железнодорожного транспорта Грузооборот магистральных трубопроводов Перевозки грузов предпринимателями (физическими лицами), осуществляющими коммерческие перевозки автомобильным транспортом  Пассажирские перевозки Перевозки пассажиров по видам транспорта общего пользования
Перевозки грузов в контейнерах и пакетами по отдельным видам транспорта Перевозки грузов в международном сообщении по отдельным видам транспорта Транспортировка грузов по магистральным трубопроводам Грузооборот по видам транспорта  Грузооборот в международном сообщении по отдельным видам транспорта Перевозки грузов и грузооборот промышленного железнодорожного транспорта  Грузооборот магистральных трубопроводов Перевозки грузов предпринимателями (физическими лицами), осуществляющими коммерческие перевозки автомобильным транспортом  Пассажирские перевозки Перевозки пассажиров по видам транспорта общего пользования Основные показатели работы городского электрического транспорта
Перевозки грузов в контейнерах и пакетами по отдельным видам транспорта Перевозки грузов в международном сообщении по отдельным видам транспорта Транспортировка грузов по магистральным трубопроводам Грузооборот по видам транспорта Перевозки грузов и грузооборот промышленного железнодорожного транспорта Грузооборот магистральных трубопроводов Перевозки грузов предпринимателями (физическими лицами), осуществляющими коммерческие перевозки автомобильным транспортом  Пассажирские перевозки Перевозки пассажиров по видам транспорта общего пользования Основные показатели работы городского электрического транспорта Пассажирооборот по видам транспорта общего пользования
Перевозки грузов в контейнерах и пакетами по отдельным видам транспорта Перевозки грузов в международном сообщении по отдельным видам транспорта Транспортировка грузов по магистральным трубопроводам Грузооборот по видам транспорта Перевозки грузов и грузооборот промышленного железнодорожного транспорта Перевозки грузов и грузооборот промышленного железнодорожного транспорта Перевозки грузов предпринимателями (физическими лицами), осуществляющими коммерческие перевозки автомобильным транспортом Пассажирские перевозки Перевозки пассажиров по видам транспорта общего пользования Основные показатели работы городского электрического транспорта Пассажирооборот по видам транспорта общего пользования Перевозки пассажиров транспортом общего пользования по видам сообщения
Перевозки грузов в контейнерах и пакетами по отдельным видам транспорта Перевозки грузов в международном сообщении по отдельным видам транспорта Транспортировка грузов по магистральным трубопроводам Грузооборот по видам транспорта Грузооборот в международном сообщении по отдельным видам транспорта Перевозки грузов и грузооборот промышленного железнодорожного транспорта Грузооборот магистральных трубопроводов Перевозки грузов предпринимателями (физическими лицами), осуществляющими коммерческие перевозки автомобильным транспортом  Пассажирские перевозки Перевозки пассажиров по видам транспорта общего пользования Основные показатели работы городского электрического транспорта Пассажирооборот по видам транспорта общего пользования Перевозки пассажиров транспортом общего пользования по видам сообщения Пассажирооборот транспорта общего пользования по видам сообщения

20.21.	Удельный вес пассажирских транспортных средств, оборудованных для инвалидов в 2021 г.	476
20.22.	Потребление топлива организациями транспорта	477
20.23.	Потребление автомобильного бензина и дизельного топлива автотранспортом организаций всех видов экономической деятельности	477
20.24.	Потребление электроэнергии организациями транспорта по видам деятельности	477
20.25.	Протяженность путей сообщения	478
20.26.	Автомобильные дороги общего пользования	479
20.27.	Плотность путей сообщения	479
20.28.	Интенсивность перевозок грузов по видам путей сообщения	479
20.29.	Интенсивность перевозок пассажиров по видам путей сообщения	479
	Аварийность на транспорте	
20.30.	Численность пострадавших в происшествиях с транспортными средствами	480
20.31.	Основные показатели развития почтовой связи	480
	Методологические пояснения	481
	21. ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	
21.1.	Использование цифровых технологий в организациях	483
21.2.	Использование широкополосного доступа к сети Интернет в организациях по видам экономической деятельности	484
21.3.	Персональные компьютеры в организациях	484
	Использование специальных программных средств в организациях	485
	Использование сети Интернет для связи с поставщиками и потребителями товаров (работ, услуг)	
	в организациях	486
21.6.	Использование сети Интернет для связи с поставщиками и потребителями товаров (работ, услуг) в организациях по видам экономической деятельности	486
21.7.	Затраты организаций на внедрение и использование цифровых технологий по видам экономической деятельности в 2021 г.	487
21.8.	Объем услуг в сфере телекоммуникаций	487
21.9.	Объем услуг в сфере телекоммуникаций, оказанных населению	488
21.10.	Основные показатели развития телефонной связи общего пользования и мобильной связи	488
21.11.	Основные показатели развития фиксированного и мобильного доступа к сети Интернет	489
21.12.	Численность абонентов фиксированного и мобильного доступа к сети Интернет на 100 человек населения	489
21.13.	Объем интернет-трафика	489
21.14.	Наличие технических средств спутниковой связи и вещания	489
21.15.	Доступ к сети Интернет в домашних хозяйствах	490
21.16.	Использование населением информационных технологий и информационно-телекоммуникационных сетей	490
21.17.	Использование сети Интернет в организациях, домашних хозяйствах и населением по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	491
21.18.	Основные показатели развития доступа к сети Интернет и мобильной связи на 100 человек населения по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	493
	Методологические пояснения	495
	22. НАУКА И ИННОВАЦИИ	
	Организации, выполнявшие исследования и разработки	
22.1.	Число организаций, выполнявших исследования и разработки	497
22.2.	Число организаций, выполнявших исследования и разработки, по секторам деятельности	497
22.3.	Основные показатели исследований и разработок, связанных с нанотехнологиями	498
	Кадры науки	
22.4.	Численность персонала, занятого исследованиями и разработками	498
22.5.	Численность персонала, занятого исследованиями и разработками, по секторам деятельности	498
22.6.	Численность исследователей по областям науки	499
22.7.	Численность исследователей по возрастным группам	499

## Финансирование науки

22.8.	Финансирование науки из средств федерального бюджета	500
22.9.	Внутренние затраты на исследования и разработки	500
22.10.	Внутренние затраты на исследования и разработки по источникам финансирования	500
22.11.	Внутренние затраты на исследования и разработки по секторам деятельности	500
22.12.	Внутренние затраты на исследования и разработки по видам затрат	50
22.13.	Внутренние затраты на исследования и разработки по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники по источникам финансирования	50 <sup>-</sup>
22.14.	Внутренние затраты на исследования и разработки по социально-экономическим целям	502
22.15.	Внутренние текущие затраты на исследования и разработки по видам работ и областям науки	502
	Результативность исследований и разработок	
22.16.	Поступление патентных заявок и выдача патентов в России	50
	Использование охраняемых результатов интеллектуальной деятельности в России	50
22.18.	Разработанные передовые производственные технологии по степени новизны в 2021 г.	50
22.19.	Используемые передовые производственные технологии по продолжительности периода их внедрения в 2021 г.	50
22.20.	Торговля технологиями с зарубежными странами по объектам сделок в 2021 г.	50
22.21.	Торговля технологиями с зарубежными странами по секторам деятельности в 2021 г.	50
22.22.	Торговля технологиями с зарубежными странами по формам собственности организаций в 2021 г	50
22.23.	Торговля технологиями с зарубежными странами по областям назначения предмета соглашения в соответствии с договором (контрактом) в 2021 г.	50
22.24.	Использование зарубежных технологий организациями по видам экономической деятельности в 2021 г	50
22.25.	Торговля технологиями с зарубежными странами в 2021 г.	50
	Инновационная деятельность организаций	
22.26.	Основные показатели инновационной деятельности	50
22.27.	Уровень инновационной активности организаций, по видам экономической деятельности	51
22.28.	Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации в общем числе обследованных организаций, по видам экономической деятельности	51
22.29.	Затраты на инновационную деятельность организаций, по видам инновационной и экономической деятельности в 2021 г	51:
22.30.	Затраты на инновационную деятельность организаций, по источникам финансирования и видам экономической деятельности в 2021 г.	51
22.31.	Удельный вес затрат на инновационную деятельность в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг по видам экономической деятельности	51
22.32.	Объем инновационных товаров, работ и услуг организаций по видам экономической деятельности в 2021 г	51
22.33.	Основные показатели науки, инноваций и передовых производственных технологий по субъектам Российской Федерации в 2021 г	518
	Методологические пояснения	52
	23. ФИНАНСЫ	
	Государственные финансы	
23 1	Доходы и расходы консолидированного бюджета Российской Федерации	52
	Консолидированный бюджет Российской Федерации в 2000 г.	52
	Консолидированный бюджет Российской Федерации	52
	Распределение доходов и расходов консолидированного бюджета Российской Федерации	0_
	по уровням бюджетной системы в 2000 г.	52
23.5.	Распределение доходов и расходов консолидированного бюджета Российской Федерации по уровням бюджетной системы	52
23.6.	Расходы консолидированного бюджета Российской Федерации на социально-культурные мероприятия в 2021 г	53
23.7.	Исполнение расходной части федерального бюджета Российской Федерации в 2021 г	53
23.8.	Источники финансирования дефицита федерального бюджета Российской Федерации в 2000 г.	51
23.9.	Источники финансирования дефицита федерального бюджета Российской Федерации	53
23.10.	Государственный внешний долг Российской Федерации	53

23.11.	Задолженность по налоговым платежам и сборам в консолидированный бюджет Российской Федерации	533
23.12.	Поступление и расходование средств Пенсионного фонда Российской Федерации	534
23.13.	Поступление и расходование средств Фонда социального страхования Российской Федерации	534
23.14.	Поступление и расходование средств Федерального фонда обязательного медицинского страхования	535
23.15.	Поступление и расходование средств территориальных фондов обязательного медицинского страхования	535
	Денежно-кредитная система	
23.16.	Денежное обращение	536
23.17.	Внешний долг Российской Федерации	536
23.18.	Кредиты, депозиты и прочие средства, предоставленные корпоративным клиентам, физическим лицам и кредитным организациям	537
23.19.	Число кредитных организаций	537
23.20.	Вложения кредитных организаций в ценные бумаги	538
23.21.	Кредиты, депозиты и прочие привлеченные кредитными организациями средства	539
23.22.	Средства (вклады) физических лиц в кредитных организациях	539
23.23.	Официальные курсы иностранных валют по отношению к российскому рублю	540
	Рынок ценных бумаг	
23.24.	Основные показатели рынка государственных ценных бумаг (ГКО-ОФЗ)	541
	Деятельность страховщиков	
23.25.	Основные показатели деятельности страховщиков	542
	Основные показатели работы страховых медицинских организаций в части обязательного медицинского страхования (OMC)	543
23.27.	Страховые премии (взносы) и выплаты по видам страхования в 2000 г.	543
	Страховые премии (взносы) и выплаты по видам страхования	544
	Методологические пояснения	545
	24. ЦЕНЫ И ТАРИФЫ	
24.4	·	553
24.1.	Индексы потребительских цен и цен производителей	
24.2		
24.2.	Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2021 г	553
	Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2021 г	553
24.3.	Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2021 г	553 558
24.3. 24.4.	Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2021 г.  Индексы потребительских цен и средние потребительские цены на товары и услуги  Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги  Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товаров	553 555 556
24.3. 24.4. 24.5.	Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2021 г.  Индексы потребительских цен и средние потребительские цены на товары и услуги  Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги  Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товаров  Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров	555 556 556
24.3. 24.4. 24.5. 24.6.	Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2021 г.  Индексы потребительских цен и средние потребительские цены на товары и услуги  Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги  Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товаров  Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров  Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг	553 556 556 556
24.3. 24.4. 24.5. 24.6. 24.7.	Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2021 г.  Индексы потребительских цен и средние потребительские цены на товары и услуги  Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги  Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товаров  Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров  Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг  Индексы потребительских цен для 10-процентных групп населения	553 556 556 556 557
24.3. 24.4. 24.5. 24.6. 24.7. 24.8.	Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2021 г.  Индексы потребительских цен и средние потребительские цены на товары и услуги  Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги  Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товаров  Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров  Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг  Индексы потребительских цен для 10-процентных групп населения  Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров  Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров по наблюдаемым городам	553 556 556 557 557
24.3. 24.4. 24.5. 24.6. 24.7. 24.8. 24.9.	Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2021 г.  Индексы потребительских цен и средние потребительские цены на товары и услуги  Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги  Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товаров  Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров  Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг  Индексы потребительских цен для 10-процентных групп населения  Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров  Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров по наблюдаемым городам Российской Федерации в 2021 г.	555 556 556 557 557
24.3. 24.4. 24.5. 24.6. 24.7. 24.8. 24.9.	Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2021 г.  Индексы потребительских цен и средние потребительские цены на товары и услуги  Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги  Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товаров  Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров  Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг  Индексы потребительских цен для 10-процентных групп населения  Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров  Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров по наблюдаемым городам Российской Федерации в 2021 г.  Средние потребительские цены на отдельные виды непродовольственных товаров	555 556 556 557 557 558 562
24.3. 24.4. 24.5. 24.6. 24.7. 24.8. 24.9. 24.10.	Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2021 г.  Индексы потребительских цен и средние потребительские цены на товары и услуги  Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги  Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товаров  Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров  Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг  Индексы потребительских цен для 10-процентных групп населения  Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров  Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров по наблюдаемым городам Российской Федерации в 2021 г.  Средние потребительские цены на отдельные виды непродовольственных товаров  Средние потребительские цены на отдельные виды непродовольственных товаров	5553 5566 5566 557 557 558 562 563
24.3. 24.4. 24.5. 24.6. 24.7. 24.8. 24.9. 24.10. 24.11. 24.12.	Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2021 г.  Индексы потребительских цен и средние потребительские цены на товары и услуги  Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги  Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товаров  Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров  Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг  Индексы потребительских цен для 10-процентных групп населения  Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров  Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров по наблюдаемым городам Российской Федерации в 2021 г.  Средние потребительские цены на отдельные виды непродовольственных товаров  Средние потребительские цены на отдельные виды непродовольственных товаров  Средние потребительские цены на отдельные виды услуг	555 556 556 557 557 558 562 563 564
24.3. 24.4. 24.5. 24.6. 24.7. 24.8. 24.9. 24.10. 24.11. 24.12.	Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2021 г.  Индексы потребительских цен и средние потребительские цены на товары и услуги  Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги	5553 5566 5566 557 557 558 562 563
24.3. 24.4. 24.5. 24.6. 24.7. 24.8. 24.9. 24.10. 24.11. 24.12. 24.13.	Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2021 г.  Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги	5555 556 556 557 557 558 562 563 564 566
24.3. 24.4. 24.5. 24.6. 24.7. 24.8. 24.9. 24.10. 24.11. 24.12. 24.13.	Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2021 г.  Индексы потребительских цен и средние потребительские цены на товары и услуги  Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги  Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товаров  Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров  Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг  Индексы потребительских цен для 10-процентных групп населения  Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров  Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров по наблюдаемым городам Российской Федерации в 2021 г.  Средние потребительские цены на отдельные виды непродовольственных товаров  Средние потребительские цены (тарифы) на отдельные виды услуг  Среднегодовые потребительские цены на товары и услуги  Индекс стоимости жизни по отдельным городам Российской Федерации  Индексы цен и средние цены на рынке жилья	5555 556 556 557 557 558 562 564 566
24.3. 24.4. 24.5. 24.6. 24.7. 24.8. 24.9. 24.10. 24.11. 24.12. 24.13.	Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2021 г.  Индексы потребительских цен и средние потребительские цены на товары и услуги  Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги.  Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товаров  Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров  Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг  Индексы потребительских цен для 10-процентных групп населения  Средние потребительских цены на отдельные виды продовольственных товаров  Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров по наблюдаемым городам Российской Федерации в 2021 г.  Средние потребительские цены на отдельные виды непродовольственных товаров  Средние потребительские цены (тарифы) на отдельные виды услуг  Среднегодовые потребительские цены на товары и услуги  Индекс стоимости жизни по отдельным городам Российской Федерации  Индексы цен и средние цены на рынке жилья  Индексы цены на первичном и вторичном рынках жилья  Средние цены на первичном и вторичном рынках жилья	555 556 556 557 557 558 562 564 566 568
24.3. 24.4. 24.5. 24.6. 24.7. 24.8. 24.9. 24.10. 24.11. 24.12. 24.13.	Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2021 г.  Индексы потребительских цен и средние потребительские цены на товары и услуги  Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги  Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товаров  Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров  Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг  Индексы потребительских цен для 10-процентных групп населения  Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров  Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров по наблюдаемым городам Российской Федерации в 2021 г.  Средние потребительские цены на отдельные виды непродовольственных товаров  Средние потребительские цены на отдельные виды непродовольственных товаров  Средние потребительские цены на товары и услуги  Индекс стоимости жизни по отдельным городам Российской Федерации  Индексы цен и средние цены на рынке жилья  Индексы цен на первичном и вторичном рынках жилья  Средние цены на первичном и вторичном рынках жилья  Среднегодовые цены на первичном и вторичном рынках жилья	5555 556 556 557 557 558 562 564 566
24.3. 24.4. 24.5. 24.6. 24.7. 24.8. 24.9. 24.10. 24.11. 24.12. 24.13.	Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2021 г.  Индексы потребительских цен и средние потребительские цены на товары и услуги  Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги.  Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товаров  Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров  Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг  Индексы потребительских цен для 10-процентных групп населения  Средние потребительских цены на отдельные виды продовольственных товаров  Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров по наблюдаемым городам Российской Федерации в 2021 г.  Средние потребительские цены на отдельные виды непродовольственных товаров  Средние потребительские цены (тарифы) на отдельные виды услуг  Среднегодовые потребительские цены на товары и услуги  Индекс стоимости жизни по отдельным городам Российской Федерации  Индексы цен и средние цены на рынке жилья  Индексы цены на первичном и вторичном рынках жилья  Средние цены на первичном и вторичном рынках жилья	555 556 556 557 557 558 562 564 566 568
24.3. 24.4. 24.5. 24.6. 24.7. 24.8. 24.9. 24.10. 24.11. 24.12. 24.13.	Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2021 г.  Индексы потребительских цен и средние потребительские цены на товары и услуги  Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги  Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товаров  Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров  Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг  Индексы потребительских цен для 10-процентных групп населения  Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров  Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров по наблюдаемым городам Российской Федерации в 2021 г.  Средние потребительские цены на отдельные виды непродовольственных товаров  Средние потребительские цены (тарифы) на отдельные виды услуг  Среднегодовые потребительские цены на товары и услуги  Индекс стоимости жизни по отдельным городам Российской Федерации  Индексы цен и средние цены на рынке жилья  Индексы цены на первичном и вторичном рынках жилья  Среднегодовые цены на первичном и вторичном рынках жилья  Индексы цены на первичном и вторичном рынках жилья  Индексы цены пороизводителей	555 556 556 557 557 558 562 564 566 568
24.3. 24.4. 24.5. 24.6. 24.7. 24.8. 24.9. 24.10. 24.11. 24.12. 24.13. 24.14. 24.15. 24.16.	Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2021 г.  Индексы потребительских цен и средние потребительские цены на товары и услуги  Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги.  Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товаров  Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров  Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг  Индексы потребительских цен для 10-процентных групп населения  Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров  Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров по наблюдаемым городам Российской Федерации в 2021 г.  Средние потребительские цены на отдельные виды непродовольственных товаров  Средние потребительские цены (тарифы) на отдельные виды услуг  Среднегодовые потребительские цены на товары и услуги  Индекс стоимости жизни по отдельным городам Российской Федерации  Индексы цен и средние цены на рынке жилья  Индексы цены на первичном и вторичном рынках жилья  Средние цены на первичном и вторичном рынках жилья  Индексы цен и средние цены производителей  Индексы цен производителей по видам экономической деятельности	555 556 556 557 557 558 562 563 564 568 568
24.3. 24.4. 24.5. 24.6. 24.7. 24.8. 24.9. 24.11. 24.12. 24.13. 24.14. 24.15. 24.16.	Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2021 г.  Индексы потребительских цен и средние потребительские цены на товары и услуги  Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги  Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товаров  Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров  Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг  Индексы потребительских цен для 10-процентных групп населения  Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров  Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров по наблюдаемым городам Российской Федерации в 2021 г.  Средние потребительские цены на отдельные виды непродовольственных товаров  Средние потребительские цены (тарифы) на отдельные виды услуг  Среднее потребительские цены (тарифы) на отдельные виды услуг  Индекс стоимости жизни по отдельным городам Российской Федерации  Индексы цен и средние цены на рынке жилья  Индексы цен на первичном и вторичном рынках жилья  Средние цены на первичном и вторичном рынках жилья  Индексы цен производителей по видам экономической деятельности  Индексы цен производителей на отдельные виды промышленных товаров  Средние цены производителей на отдельные виды промышленных товаров  Средние цены производителей на отдельные виды промышленных товаров	555 556 556 557 557 558 562 563 564 568 568
24.3. 24.4. 24.5. 24.6. 24.7. 24.8. 24.9. 24.11. 24.12. 24.13. 24.14. 24.15. 24.16.	Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2021 г.  Индексы потребительских цен и средние потребительские цены на товары и услуги  Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги  Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товаров  Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров  Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг  Индексы потребительских цен для 10-процентных групп населения  Средние потребительских цен для 10-процентных групп населения  Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров  Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров по наблюдаемым городам Российской Федерации в 2021 г.  Средние потребительские цены (тарифы) на отдельные виды услуг  Средние потребительские цены (тарифы) на отдельные виды услуг  Среднегодовые потребительские цены на товары и услуги  Индекс стоимости жизни по отдельным городам Российской Федерации  Индексы цен на первичном и вторичном рынках жилья  Средние цены на первичном и вторичном рынках жилья  Средние цены на первичном и вторичном рынках жилья  Индексы цен производителей по видам экономической деятельности  Индексы цен производителей на отдельные виды промышленных товаров  Средние цены производителей на отдельные виды промышленных товаров  Средние цены производителей на отдельные виды промышленных товаров	5555 556 556 557 558 562 563 564 566 568 568 568

24.22.	Индексы цен на приобретенные промышленными организациями основные виды топливно-энергетических ресурсов
24.23.	Индексы цен на приобретенные промышленными организациями отдельные виды зерна для основного производства
24.24.	Средние цены на приобретенные промышленными организациями отдельные виды зерна для основного производства
24.25.	Среднегодовые цены на приобретенные промышленными организациями отдельные виды зерна для основного производства
24.26.	Индексы цен производителей сельскохозяйственной продукции
24.27.	Средние цены производителей сельскохозяйственной продукции
24.28.	Индексы цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения
24.29.	Индексы цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения по видам экономической деятельности в 2021 г.
24.30.	Индексы тарифов на грузовые перевозки основными видами транспорта
24.31.	Индексы тарифов на услуги связи для юридических лиц
24.32.	Средние тарифы на услуги связи для юридических лиц
	Методологические пояснения
	25. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ
	Внешняя торговля товарами
	Внешняя торговля Российской Федерации
25.2.	Сальдо торгового баланса Российской Федерации
	Экспорт и импорт Российской Федерации
	Внешняя торговля субъектов Российской Федерации в 2021 г.
25.5.	Внешняя торговля Российской Федерации со странами СНГ
25.6.	Удельный вес стран-партнеров в экспорте и импорте Российской Федерации
25.7.	Внешняя торговля Российской Федерации со странами дальнего зарубежья
	Товарная структура экспорта Российской Федерации
25.9.	Товарная структура экспорта Российской Федерации в страны СНГ
	Товарная структура экспорта Российской Федерации в страны дальнего зарубежья
	Товарная структура импорта Российской Федерации
25.12.	Товарная структура импорта Российской Федерации из стран СНГ
25.13.	Товарная структура импорта Российской Федерации из стран дальнего зарубежья
25.14.	Удельный вес потребительских, промежуточных и инвестиционных товаров в общем объеме импорта Российской Федерации
25.15.	Экспорт и импорт Российской Федерации высокотехнологичной продукции
25.16.	Экспорт Российской Федерации в государства-члены ЕАЭС
25.17.	Импорт Российской Федерации из государств-членов ЕАЭС
25.18.	Экспорт Российской Федерации основных товаров
25.19.	Импорт Российской Федерации основных товаров
25.20.	Распределение экспорта основных товаров Российской Федерации по странам СНГ
25.21.	Распределение импорта основных товаров Российской Федерации по странам СНГ
	Внешняя торговля услугами
25.22.	Экспорт и импорт услуг Российской Федерации
25.23.	Структура экспорта и импорта услуг Российской Федерации
25.24.	Экспорт услуг Российской Федерации по основным видам
25.25.	Экспорт услуг Российской Федерации по основным видам в страны СНГ
25.26.	Экспорт услуг Российской Федерации по основным видам в страны дальнего зарубежья
25.27.	Импорт услуг Российской Федерации по основным видам
25.28.	Импорт услуг Российской Федерации по основным видам из стран СНГ
25.29.	Импорт услуг Российской Федерации по основным видам из стран дальнего зарубежья
25.30.	Внешняя торговля услугами Российской Федерации по основным странам-партнерам

## Цены внешней торговли

25.31.	Индексы средних цен и физического объема экспорта Российской Федерации	615
25.32.	Индексы средних цен и физического объема экспорта Российской Федерации в страны СНГ	615
25.33.	Индексы средних цен и физического объема экспорта Российской Федерации в страны дальнего зарубежья	616
25.34.	Средние фактические экспортные цены на основные товары	616
25.35.	Средние фактические экспортные цены на основные товары в торговле со странами СНГ	617
25.36.	Средние фактические экспортные цены на основные товары в торговле со странами дальнего зарубежья	618
25.37.	Индексы средних цен и физического объема импорта Российской Федерации	619
25.38.	Индексы средних цен и физического объема импорта Российской Федерации из стран СНГ	619
25.39.	Индексы средних цен и физического объема импорта Российской Федерации из стран дальнего зарубежья	620
25.40.	Средние фактические импортные цены на основные товары	620
25.41.	Средние фактические импортные цены на основные товары в торговле со странами СНГ	621
25.42.	Средние фактические импортные цены на основные товары в торговле со странами дальнего зарубежья	622
25.43.	Изменение цен на отдельные товары на мировых товарных рынках	623
	Методологические пояснения	624
	26. МЕЖДУНАРОДНЫЕ СРАВНЕНИЯ	
26.1.	Численность населения	627
26.2.	Численность мужчин и женщин	628
26.3.	Распределение населения по возрастным группам	630
26.4.	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	632
	Коэффициенты рождаемости, смертности и естественного прироста населения	633
26.6.	Суммарный коэффициент рождаемости	634
26.7.	Смертность населения по причинам смерти	635
26.8.	Коэффициент младенческой смертности	636
26.9.	Материнская смертность	637
26.10.	Среднегодовая численность занятых	638
26.11.	Численность занятых	639
26.12.	Общая численность безработных	641
26.13.	Уровень безработицы	642
26.14.	Среднемесячная номинальная заработная плата наемных работников	643
26.15.	Темпы роста реальной заработной платы работников	644
26.16.	Среднесуточное потребление килокалорий, белков и жиров на душу населения	645
26.17.	Численность студентов	645
26.18.	Некоторые показатели, характеризующие охрану здоровья населения	646
26.19.	Использование суточного фонда времени населением отдельных стран	648
26.20.	Темпы роста валового внутреннего продукта	649
26.21.	Темпы роста валового накопления основного капитала	650
26.22.	Темпы роста расходов на конечное потребление домашних хозяйств	651
26.23.	Валовой внутренний продукт по паритету покупательной способности по результатам международных сопоставлений за 2017 г.	652
26.24.	Индексы физического объема основных компонентов валового внутреннего продукта на душу населения за 2017 г.	653
26.25.	Паритеты покупательной способности валового внутреннего продукта и валютные курсы за 2017 г	654
26.26.	Паритеты покупательной способности основных компонентов валового внутреннего продукта за 2017 г	655
26.27.	Сопоставимый уровень цен по основным компонентам валового внутреннего продукта за 2017 г	656
26.28.	Оценка валового внутреннего продукта России по результатам международных сопоставлений	657
26.29.	Индексы промышленного производства	657
	Производство важнейших видов промышленной продукции в 2020 г.	658
	Производство важнейших видов промышленной продукции на душу населения в 2020 г	659
	Производство отдельных видов сельскохозяйственной продукции и продовольствия в 2020 г.	660
26.33.	Производство отдельных видов сельскохозяйственной продукции и продовольствия на душу населения в 2020 г	662

## СОДЕРЖАНИЕ / THE CONTENTS

26.34.	Место, занимаемое Россией в мире по производству отдельных видов промышленной и сельскохозяйственной продукции в 2020 г.	664
26.35.	Индексы производства продукции сельского хозяйства	664
26.36.	Площадь зерновых и зернобобовых культур в 2020 г.	665
26.37.	Урожайность сельскохозяйственных культур	666
26.38.	Поголовье скота и птицы	670
26.39.	Число построенных квартир	674
26.40.	Индексы физического объема оборота розничной торговли	675
26.41.	Грузооборот железнодорожного транспорта	676
26.42.	Удельный вес отдельных видов транспорта в общем грузообороте	677
26.43.	Пассажирооборот железнодорожного транспорта	678
26.44.	Численность персонала, занятого исследованиями и разработками	679
26.45.	Внутренние затраты на исследования и разработки в процентах к ВВП	680
26.46.	Доходы и расходы консолидированного бюджета	681
26.47.	Резервные активы органов денежно-кредитного регулирования (без монетарного золота)	682
26.48.	Запасы монетарного золота органов денежно-кредитного регулирования	683
26.49.	Динамика курсов иностранных валют по отношению к российскому рублю	684
26.50.	Количество наличных денег в обращении (М₀)	684
26.51.	Процентные ставки по кредитам и депозитам	685
26.52.	Индексы потребительских цен	686
26.53.	Экспорт и импорт товаров	687
26.54.	Доля отдельных стран в мировом экспорте и импорте товаров	688
	Методологические пояснения	689

# THE CONTENTS

	Preface
	1. MAIN SOCIAL AND ECONOMIC INDICATORS OF THE RUSSIAN FEDERATION
1.1.	Main social and economic indicators
1.2.	Average annual rates of increase (decrease) of main social and economic indicators
1.3.	Growth (decrease) rates of main socio-economic indicators
1.4.	Indicators of social and economic development of the Russian Federation necessary for monitoring achievement of indicators of national projects (programs)
1.5.	Sustainable development goals
	2. STATE STRUCTURE OF THE RUSSIAN FEDEARTION
	State structure of the Russian Federation
2.1.	Territory and urban settlements of constituent entities of the Russian Federation as of January 1, 2022
2.2.	Composition of the federal assembly of the Russian Federation
2.3.	Number of employees filling the positions of the state civil and municipal service, by branches of government and levels of management
2.4.	Employees of federal executive bodies in certain countries of the world
	Methodological notes
	3. NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT PROTECTION
	Natural resources and climate
3.1.	Land area
3.2.	Water resources
3.3.	Volume of water in major lakes and water reservoirs
3.4.	Monthly average temperature by constituent entities of the Russian Federation in 2021
3.5.	Amount of precipitation by constituent entities of the Russian Federation in 2021
	Environmental protection
3.6.	Main indicators characterizing the impact of business activities on environment
3.7.	Main indicators characterizing the impact of business activities on environment by constituent entities of the Russian Federation in 2021
3.8.	Specially protected natural territories (SPNT)
3.9.	State natural reserves and national parks
3.10.	Use of fresh water
3.11.	Discharges of pollutants with waste water into water reservoirs
3.12.	Volume of polluted waste water discharged into basins of certain seas and rivers
3.13.	Emissions, capturing and utilization of air pollutants from stationary sources
3.14.	Emissions of the most widespread air pollutants from stationary sources
3.15.	Fixed capital investments for environmental protection and rational use of natural resources
3.16.	Commissioning of treatment facilities to protect water and air resources from pollution
	Geological exploratory works
3.17.	Geological exploration by sources of financing
3.18.	Geological explorations by mineral resources
3.19.	Deep exploration drilling
	Methodological notes
	4. POPULATION
4.1.	Main demographic indicators
4.2.	Main demographic indicators by constituent entities of the Russian Federation in 2021
	Size and composition of population
4.3.	Population
4.4.	Population by sex
4.5.	Population by sex and by age as of January 1, 2022
4.6.	Population by age groups

4.7.	Females per 1000 males of relevant age group	96
4.8.	National composition of the population	97
4.9.	Cities with population of 100 000 and over	97
	Urban and rural settlements by inhabitants	
4.10.	Cities and urban-type settlements by inhabitants	100
4.11.	Rural settlements by inhabitants	101
	Vital statistics	
4.12.	Fertility, mortality and natural increase (decrease) of population	101
4.13.	Life expectancy at birth	102
	Fertility	
4.14.	Age-specific fertility rates	103
	Mortality	
4.15.	Age-specific mortality rates	104
4.16.	Mortality by major causes of death	105
4.17.	Infant mortality	106
4.18.	Infant mortality by major causes of death	106
	Marriages and divorces	
4.19.	Marriages and divorces	107
	Marriages by ages of bride and groom	107
	Migration	
4.21.	International migration	108
	Domestic migration by territories of arrival and departure	110
	Forced migrants	112
	Refugees	112
4.25.	Persons granted temporary asylum	112
	Methodological notes	113
	5. LABOUR	
	Employment and unemployment	
5.1.	Labour force, employment and unemployment	117
	Level of population participation in the labour force, employment and unemployment rates	118
	Main indicators of labour market by the constituent entities of the Russian Federation in 2021	118
	Population by forms of work in production of goods and services	120
	Level of population participation in various forms of work in the production of goods and services	120
5.6.	Annual average number of employees of organizations by type of ownership	121
5.7.	Annual average number of employed by economic activity	121
5.8.	Hours worked during a year at workplaces by economic activity	122
5.9.	Labour productivity increase (decrease) by economic activity	123
5.10.	Share of women in total number of employed by economic activity	123
5.11.	Male and female employment by economic activity	124
5.12.	Employed population by sex and occupation	126
5.13.	Distribution of employed population by sex and occupation	126
5.14.	Employment by age groups	127
5.15.	Employment by educational attainment	127
5.16.	Employment by economic activity and educational attainment in 2021	128
5.17.	Employed population by status on main work	129
5.18.		129
5.19.		130
	Foreign citizens with valid licenses to carry out labour activity	130
	Foreign citizens with valid work permits by age groups in 2021	131
5.22.	Foreign citizens with valid licenses to carry out labour activity, by age groups in 2021	131

5.23.	Unemployed by age groups	132
5.24.	Unemployed by educational attainment	132
5.25.	Unemployed by circumstances	133
5.26.	Unemployed by methods of job search	133
5.27.	Unemployed by duration of job search	134
5.28.	Unemployed by sex and occupation at the last job	134
5.29.	Unemployed by sex and occupation at the last job	135
	Unemployment rates by sex and occupation at the last job	135
	Average duration of job search by age groups	136
	Job placement of population by employment services	136
	Job placement of unemployed population by employment services	137
	Disabled people appealing to employment services to find relevant job	137
0.01.	Admission and dismissal of employees, working time use, strikes	101
- 0-		400
	Admission and dismissal of employees by economic activity in 2021	138
	Part time employees in organizations, by economic activity in 2021	140
5.37.	Strikes	142
	Working conditions, occupational injuries	
5.38.	Share of employees engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions, in public and non-public organizations in 2021	142
5.39.	Share of males and females engaged at organizations in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions	143
5.40.	Share of employees entitled to compensations for being engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions at organizations in 2021	143
5.41.	Occupational in juries	144
	Victims of industrial accidents by economic activity in 2021	145
	Occupational diseases (poisoning)	14
00.	Methodological notes	146
	6. LIVING STANDARDS	
	Indicators of living standards	
6.1.	Main socio-economic indicators of living standards	151
	Main indicators of standard of living by constituent entities of the Russian Federation in 2021	152
	Gross disposal income of households	154
	Volume indices of actual final consumption of households	154
0	Income of population	
۰	The property of the property o	4.5
	Changes in real money income of population	15
6.6.		15
6.7.	Gross average nominal monthly wages of employees of organizations by economic activity	150
	Pension provision and social security	
6.8.	Main indicators of pension provision	157
6.9.	Pensioners and average pension by type of pension provision and categories of pensioners	158
6.10.	Main indicators of non-government pension system	159
6.11.	Expenditures on allowances and social assistance	159
6.12.	Main social guarantees established by legislation of the Russian Federation	16
6.13.	Main social guarantees established by legislation of the Russian Federation as compared with subsistence minimum	162
	Socio-economic differentiation of population by income	
6.14	Population by per capita money income	163
6.15.		. 50
0.10.		161
6.16	Total volume of money income of population	
6.16. 6.17	Total volume of money income of population	164
6.17.	Total volume of money income of population	163 164 165
6.17. 6.18.	Total volume of money income of population	164

6.20.	Low income households by main category	166
6.21.	Low income population by main group	167
	Expenditures, savings and property of population	
6.22.	Money expenditures and savings of population	168
	Level and structure of money income of households by location and living standards in 2020	169
	Household consumption expenditures by location and by living standards in 2021	170
	Households consumption expenditures	17
	Households consumption expenditures by group of population with different level of disposable resources in 2021	17
	Nutritional and energy value of food products consumed by households	172
	Durables in households	172
	Possession of durables by group of population with different level of disposable resources in 2021	172
0.20.	Housing conditions of population	112
6.20		17
	Main indicators of housing conditions of population	173
	Indicators of housing conditions of population by constituent entities of the Russian Federation in 2021	174
	Housing stock	176
	Housing stock privatization	176
	Urban housing stock	176
	Amenities of housing stock	177
	Commissioning of certain rural infrastructure facilities	177
	Registration of rights on dwellings by purchase/sale agreement	178
	Provision of subsidies to citizens to pay for dwellings and municipal services	178
	Social support to citizens to pay for dwellings and municipal services	178
	Households by type and amenity of occupied dwellings	179
	Households with different level of money income by type of occupied dwelling in 2020	179
	Households by average dwelling size per one inhabitant	180 180
0.43.	Methodological notes	180
		100
	7. EDUCATION	
	Main indicators of education	189
	Number of pupils, students by levels of education by constituent entities of the Russian Federation in 2021	190
7.3.	Educational attainment of population by age groups	193
	Preschool education and childcare	
7.4.	Preschool education, supervision and childcare institutions	193
7.5.	Pedagogical staff in preschool education and childcare institutions	194
	Children and adolescents without parental care	
7.6.	Placement of children and adolescents without parental care	195
7.7.	Boarding institutions for children	195
	Primary, lower secondary and upper secondary education	
7.8.	Pupils in primary, lower secondary and upper secondary education institutions	196
7.9.	Pupils per classroom in primary, lower secondary and upper secondary education institutions	196
7.10.	Shifts of studies in primary, lower secondary and upper secondary education institutions	196
	Personal computers in general education institutions	197
	Teachers in primary, lower secondary and upper secondary education institution by education attainment	197
	Students by fields of additional general education programs for children	197
	Secondary vocational education	
7 1⊿	Students in secondary vocational education programs	198
	Personal computers in secondary vocational education programs	198
	Teachers and foremen of vocational training at secondary vocational education institutions	198
	Students in education programs for skilled workers and employees by mode of attendance	199
	Students in education programs for skilled workers and employees by mode or attendance	199

# ${ m COДЕРЖАНИЕ}\,/\,{\it THE CONTENTS}$

7 20	Admission to education programs for skilled workers and employees by mode of attendance
1.20.	Graduated skilled workers and employees by occupation
7.21.	Number of students, admitted students to education programs for skilled workers and employees and graduated skilled workers and employees by education funding sources
7.22.	Students in education programs for mid-career professionals by mode of attendance
7.23.	Students in education programs for mid-career professionals, by sex and age
7.24.	Admission to education programs for mid-career professionals
7.25.	Graduated mid-career professionals from education institutions by specialty
7.26.	Students, admission to education programs for mid-career professionals and graduation of mid-career professionals by education funding sources
	Higher education
	Students in education programs for bachelor, specialist, master programs
	Personal computers in higher education institutions and scientific organizations with bachelor, specialist, master programs
7.29.	Higher education teachers in higher education institutions and scientific organizations with bachelor, specialist, master programs
7.30.	Admission to higher education institutions and scientific organizations with bachelor, specialist, master programs
7.31.	Graduated bachelors, specialists and masters from higher education institutions and scientific organizations by enlarged groups of specialties and fields of study
7.32.	Graduated bachelors, specialists and masters by level of diplomas
7.33.	Number of students, admitted students to education programs for bachelor, specialist, master and graduated bachelors, specialists, masters from state and municipal higher education institutions and scientific organizations by education funding sources.
7.34.	Students from the CIS countries studying in Russian Federation state and municipal higher education institutions and scientific organizations with bachelor, specialist and master programs on terms of common admission
7.35.	Foreign students studying in Russian Federation higher education institutions and scientific organizations with bachelor, specialist and master programs
	Higher qualification training, training of academic personnel and additional professional education
7.36.	Performance indicators for postgraduate school, residency training, training assistance and doctorate school
	Graduation of graduate students by enlarged groups of fields of training
	Graduation of mediacl by specialty
	Graduation of trainee assistants by specialties
	Graduation of doctoral students by groups of scientific specialties
	Trainees of the basic professional education programs
	Trainees of the additional professional education programs
	Methodological notes
	8. PUBLIC HEALTH
0 1	Medical and prophylactic assistance to population  . Medical institutions
	. Hospital beds by specialization
	. Medical personnel
	Doctors by certain specialties
	. Mid-level medical personnel by certain specialties
0.0	Emergency care
	Surgeries in hospitals in 2021
8.7	. Women and children medical care
8.7 8.8	
8.7 8.8 8.9	. Medical termination of pregnancy (abortions)
8.7 8.8 8.9 8.10	. Medical termination of pregnancy (abortions) . Preventive health screening for population groups eligible for regular check-ups
8.7 8.8 8.9 8.10	. Medical termination of pregnancy (abortions)
8.7 8.8 8.9 8.10 8.11	. Medical termination of pregnancy (abortions) . Preventive health screening for population groups eligible for regular check-ups . Public health resources by constituent entities of the Russian Federation in 2021 . General population morbidity
8.7 8.8 8.9 8.10 8.11	. Medical termination of pregnancy (abortions) . Preventive health screening for population groups eligible for regular check-ups . Public health resources by constituent entities of the Russian Federation in 2021

8.15.	Malignant neoplasm morbidity	229
8.16.	Active tuberculosis morbidity	230
8.17.	Sexually transmitted diseases	230
8.18.	Mental and behavioral disorder morbidity	230
8.19.	Substance use disorder morbidity	231
8.20.	Drug addiction (narcomania) among children aged 0-14 and 15-17 years	231
8.21.	Substance abuse among children aged 0-14 and 15-17 years	232
8.22.	Health status of pregnant, prenatal and postnatal women and newborns	232
8.23.	Morbidity among children aged 0-14 years by main classes	233
8.24.	Morbidity among children age 15-17 years by main classes	234
	Disabled population	
8.25.	Persons newly qualified as disabled	235
	Persons newly qualified as disabled by disability causes	235
	Disabled children under 18 years receiving social disability pension	236
	Stationary social service organizations for elderly and disabled persons	236
	Beds in stationary social service organizations for elderly and disabled persons	236
0.20.	Methodological notes	237
	Ç	231
	9. CULTURE	
9.1.	Main indicators of culture	238
9.2.	Theatres	239
9.3.	Circuses	239
9.4.	Zoos	239
9.5.	Museums	240
9.6.	Historical and cultural monuments in 1990 – 2013	240
9.7.	Cultural and archaeological heritage sites	240
9.8.	Culture and leisure organizations	241
9.9.	Public libraries	241
9.10.	Publication of books and booklets	242
9.11.	Publication of magazines and newspapers	242
9.12.	Publication of books, booklets, magazines, newspapers	243
9.13.	Coverage rate of television and radio broadcasting	243
9.14.	Main indicators of culture, by constituent entities of the Russian Federation in 2020	244
	Methodological notes	246
	10. TOURISM AND RECREATION	
10.1.	Certain indicators of activity of collective accommodation facilities	247
	Sanatorium-resorts and recreation facilities	248
	Visitors accommodated in collective accommodation facilities	249
	Visitors accommodated in hotels and similar accommodation facilities	249
	Visitirs accommodated in sanatorium-resorts	250
	Visitors accommodated in recreation facilities	251
	Inbound tourist visits of foreign citizens to Russia	252
	Outbound tourist visits of citizens of the Russian Federation to foreign countries	253
	Russian tourists departed by travel agencies to tours in Russia and foreign countries	255
	Inland waterways transportation of passengers and passenger turnover on tourist, excursion and hiking routs	256
	Children's health camps in 2000 – 2017	256
	Recreation and health promotion of children	256
	Sports facilities	257
	Development of mass sports	257
	Main indicators of tourism and recreation by constituent entities of the Russian federation in 2021	258
. 5. 15.	Methodological notes	260
		200

# 11. PUBLIC ASSOCIATIONS

	Average number and gross average monthly wages of employees of public alliances
11.2	Participation in activities of public, voluntary and charitable organizations (movements) depending on the place of residence in 2020
11.3	Participation in activities of public, voluntary and charitable organizations (movements) by age categories in 2020
	Methodological notes
	12. SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS
12.1	Gross Domestic Product, volume and percentage change
12.2	Goods and services account
12.3	Production account
12.4	Generation of income account
12.5	Allocation of primary income account
12.6	Secondary distribution of income account
12.7	Use of disposable income account
12.8	Capital account
12.9	Production account by economic activity
12.10	Output by industry and institutional sector
12.11	Gross Value Added by economic activity and sector
12.12	Volume indices of output by economic activity
12.13	Volume indices of Gross Value Added by economic activity
12.14	Generation of income account by economic activity
12.15	Use of Gross Domestic Product
12.16	Use of Gross Domestic Product (percent)
12.17	Final consumption expenditure and actual final consumption
12.18	Volume indices of components of use of Gross Domestic Product
12.19	Gross Regional Product by constituent entities of the Russian Federation in 2020
12.20	Balance sheet in 2012 – 2016
12.21	Balance sheet
12.22	Balance sheet and capital account with regard to fixed assets in 2020
	Methodological notes
	13. INVESTMENTS
	Investments in non-financial assets
13.1	Investments in non-financial assets
13.2	Investments in fixed capital
	Investments in fixed capital by type of fixed assets
13.4	Investments in fixed capital by type of ownership
	Investments in fixed capital by type of ownership
13.5	
13.5 13.6	Investments in fixed capital by source of financing
13.5 13.6 13.7	Investments in fixed capital by source of financing
13.5 13.6 13.7 13.8	Investments in fixed capital by source of financing
13.5 13.6 13.7 13.8 13.9	Investments in fixed capital by source of financing
13.5 13.6 13.7 13.8 13.9	Investments in fixed capital by source of financing
13.5 13.6 13.7 13.8 13.9 13.10	Investments in fixed capital by source of financing
13.5 13.6 13.7 13.8 13.9 13.10	Investments in fixed capital by source of financing
13.5 13.6 13.7 13.8 13.9 13.10 13.11	Investments in fixed capital by source of financing
13.5 13.6 13.7 13.8 13.9 13.10 13.11 13.12	Investments in fixed capital by source of financing
13.5 13.6 13.7 13.8 13.9 13.10 13.11 13.12	Investments in fixed capital by source of financing
13.5 13.6 13.7 13.8 13.9 13.10 13.11 13.12	Investments in fixed capital by source of financing

# 14. FIXED ASSETS

14.1.	Fixed assets
14.2.	Fixed assets by ownership type
14.3.	Main features of fixed assets
14.4.	Availability of fixed assets by economic activity
14.5.	Committioning of fixed assets by economic activity
14.6.	Fixed assets depreciation rate by economic activity
14.7.	Renovation and disposal rates of fixed assets by economic activity
14.8.	Availability and condition of fixed assets by the constituent entities of the Russian Federation in 2021
14.9.	Structure of fixed assets of commercial organizations by economic activity
14.10.	Fixed assets depreciation rate and share of fully depreciated fixed assets of commercial organizations by economic activity and type of fixed assets
14.11.	Availability and depreciation rate of fixed assets of non-commercial organizations by economic activity
14.12.	Structure of fixed assets of non-commercial organizations by economic activity
	Methodological notes
	15. ENTERPRISES AND ORGANIZATIONS
	General features of enterprises and organizations
15.1.	Enterprises and organizations by economic activity
15.2.	Enterprises and organizations by type of ownership
15.3.	Enterprises and organizations of certain economic activity by constituent entities of the Russian Federation in 2021
15.4.	Turnover of organizations by economic activity
	Financial results and effectiveness of the activities of organizations
15.5.	Net financial results (profit less losses) of organizations by economic activity
15.6.	Share of loss-making organizations and losses by economic activity in 2021
15.7.	Financial results of activities of organizations by constituent entities of the Russian Federation in 2021
15.8.	Expenditure on production and sale of products (goods, works, services) by economic activity
15.9.	Profitability of products (goods, works, services) by economic activity
15.10.	Profitability of assets of organizations by economic activity
	State of mutual settlements between organizations by economic activity
15.11.	Total indebtedness by liabilities of organizations by economic activity in 2021
15.12.	Indebtedness of organizations to suppliers, on payments to the budget and state extra-budgetary funds by economic activity in 2021
15.13.	Debtor liabilities of organizations by economic activity in 2021
15.14.	Overdue arrears of wages to employees of organizations by economic activity in 2021
15.15.	Indebtedness of organizations of the CIS countries to organizations of Russia in 2021
15.16.	Total indebtedness on liabilities of organizations of Russia to organizations of the CIS countries in 2021
	Small entrepreneurship
15.17.	Main indicators of activity of small enterprises (including micro enterprises) by economic activity in 2020
15.18.	Main indicators of activity of small enterprises (including micro enterprises) by constituent entities of the Russian Federation in 2020
15.19.	Main indicators of activity of small enterprises (including micro enterprises) by economic activity in 2021
15.20.	Main indicators of activity of small enterprises (including micro enterprises) by constituent entities of the Russian Federation in 2021
15.21.	Main indicators of activity of individual entrepreneurs by economic activity in 2020
15.22.	Main indicators of activity of individual entrepreneurs by constituent entities of the Russian Federation in 2020
15.23.	Main indicators of activity of individual entrepreneurs by economic activity in 2021
15.24.	Main indicators of activity of individual entrepreneurs by constituent entities of the Russian Federation in 2021
	Methodological notes

# 16. INDUSTRIAL PRODUCTION

## Main economic indicators

16.1.	Volume of shipped own produced goods, works performed and services rendered by economic activity
16.2.	Indices of production by certain economic activity
16.3.	Indices of production and volume of shipped own produced goods, works performed and services rendered by constituent entities of the Russian Federation in 2021
16.4.	Volume of shipped own produced goods, works performed and services rendered by ownership type in 2021
16.5.	Level of use of annual average production capacity of organizations producing certain types of products in mining and quarrying and manufacturing
16.6.	Energy resources balance in 2020
16.7.	Use of secondary energy resources
16.8.	Specific consumption of electricity for production of certain type of products
16.9.	Specific consumption of oil equivalent for production of certain type of products
	Mining and quarrying
16.10.	Mining of coal by type
	Extraction of crude petroleum, gas and its processing
	Technological indicators of organizations for crude petroleum extraction
	Extraction and use of associated petroleum gas
	Production of primary energy resources by type
	Final consumption of fuel and energy resources by type of fuel and energy
	Mining of metal ores and other natural minerals
10.10.	
	Manufacturing
	Manufacture of main types of food products
	Manufacture of main types of beverages
	Manufacture of main types of tobacco products
16.20.	Manufacture of main types of textiles and wearing apparel
	Manufacture of main types of leather products and footwear
	Manufacture of wood and wood products
16.23.	Certain technological indicators of organizations for manufacture of wood and wood products
16.24.	Manufacture of main types of pulp, paper and paper products
16.25.	Certain technological indicators of organizations for manufacture of pulp, paper and paper products
16.26.	Manufacture of main refined petroleum products and depth of crude oil refining
16.27.	Manufacture of main types of chemicals and chemical products
16.28.	Manufacture of mineral or chemical fertilizers by type
16.29.	Manufacture of chemical fibers and threads by type
16.30.	Manufacture of pharmaceutical preparations
16.31.	Manufacture of main types of rubber and plastic products
16.32.	Manufacture of main types of other non-metallic mineral products
16.33.	Manufacture of main types of basic metals
16.34.	Certain technological indicators of organizations manufacturing basic metals
16.35.	Increase (decrease) rate of manufacturing main non-ferrous metals
16.36.	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
16.37.	Manufacture of electrical and optical equipment
16.38.	Manufacture of transportation equipment
16.39.	Manufacture of main types of furniture
	Other manufacturing
	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
16 41	Electricity balance
	Electricity generation by type of power plants
	Capacity of power plants
10.44.	
	Methodological notes

# 17. AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING

# Agriculture

# Main agricultural indicators

17.1.	Agricultural production by type of enterprises	398
17.2.	Structure of agricultural production by type of enterprises	399
17.3.	Agricultural production indices by type of enterprises	399
17.4.	Main indicators of agricultural production by constituent entities of the Russian Federation in 2021	399
17.5.	Production of main agricultural products by type of enterprises	402
	Production of main agricultural products by type of enterprises (percent of total production volume)	403
	Sale of main products by agricultural organizations	404
	Inventory of tractors and combine harvesters in agricultural organizations	404
	Use of mineral fertilizers by type of crops in agricultural organizations	40
	Use of organic fertilizers by type of crops in agricultural organizations	40
	Chemical amelioration of soil in agricultural organizations	40
	Energy power capacity in agricultural organizations	40
17.12.	Crop production	40
	• •	
	Sowing areas of main crops	400
	Sowing areas of crops	40
	Sowing areas of crops by type of enterprises in 2021	40
	Gross harvest of crop production	40
17.17.	Gross harvest of main crop production	40
17.18.	Yield of crop production	41
17.19.	Yield of main crop production	41
17.20.	Acreage of fruit and berry, grape and tea plantations	41
17.21.	Gross harvest of fruits, berries, grapes and tea leaves	41
	Animal production	
17.22.	Livestock inventory	41
	Livestock inventory by type of enterprises in 2021	41
	Livestock inventory by type of enterprises	41
	Poultry population	41
	Main animal production	41
	Production of livestock, poultry for slaughter and milk	41
	Fodder consumption in animal production	41
	Productivity of livestock and poultry	41
	Availability and use of food resources	•
47.00	•	44
	Resources and use of cereals	41
	Resources and use of potatoes	41
	Resources and use of vegetables and melons	41
	Resources and use of meat and meat products	41
	Resources and use of milk and dairy products	41
17.35.	Resources and use of eggs and egg products	41
	Forestry and logging	
17.36.	Forest resources	41
17.37.	Activities on afforestation	41
17.38.	Main indicators of organizations in economic activity «Logging»	41
17.39.	Data on hunting activities	41
	Fishing and aquaculture	
17.40	Main indicators of fishing and aquaculture organizations	42
	Fishing and removing of other water bioresources	42
	Catch (production) of main fishery products	42
+∠.	Caton (production) of main notions producte	721

17.43.	Retail sale of fish and seafood
17.44.	Per capita consumption of fish and fish products
17.45.	Household fish and fish products consumption by number of children and well-being (in conversion to commercial weight)
17.46.	Exports and imports of the Russian Federation of fish, fish products and seafood
17.47.	Fry release into fishery waters and farming of fish seed
	Methodological notes
	18. CONSTRUCTION
	Activity of construction organizations
18.1.	Volume of works in construction activity
18.2.	Volume of construction works performed by organizations of different type of ownership
18.3.	Investments in fixed capital of construction organizations
18.4.	Fixed assets of construction organizations
18.5.	Availability and condition of major construction machines in construction organizations in 2021
	Commissioning of buildings, certain production capacities, residential houses, social and cultural facilities
40.0	
	Commissioning of buildings
	Commissioning of certain production capacities
	Commissioning of residential houses
	Commissioning of residential houses in urban and rural areas
	Commissioning of residential houses constructed by organizations of different type of ownership and by population
	Main characteristics of constructed apartments
	Residential houses under construction in progress
	Commissioning of residential houses by constituent entities of the Russian Federation in 2021
	Commissioning of social and cultural facilities
18.15.	Commissioning of higher professional and vocational education institutions
	Methodological notes
	19. TRADE AND SERVICES
19.1.	Economic entities of trade by economic activity
19.2.	Key performance indicators of trade organizations
19.3.	Turnover of trade organization in 2021
19.4.	Key performance indicators of catering organizations
19.5.	Cost of production and sale of products (goods, works, services) of trade organizations
19.6.	Cost of production and sale of products (goods, works, services) of catering organizations
19.7.	Main indicators of trade and service organizations by constituent entities of the Russian Federation in 2021
	Retail trade
19.8	Retail turnover
	Retail turnover by type of trade
	Retail turnover of trading organizations and individual entrepreneurs, Selling goods outside the market by type of business entities
19.11	Retail markets and shopping places
	Organized retail fairs and shopping places
	Retail turnover per capita
	Volume indices of retail turnover
	Turnover of retail trade by type of ownership
	Specific weight of goods sold on the internet in retail trade turnover
	Share of retail turnover of main goods in retail turnover
	Volume indices of retail trade of certain products
	Volume indices of retail trade of certain products (percent of previous year)
	Sale of certain consumer products
19.21.	Sale of alcoholic beverages to population

42

19.22.	Share of imports of certain food products in their commodity resources	452
19.23.	Retail trade commodity resources	452
19.24.	Quality of domestic and imported goods entering the consumer market	453
19.25.	Turnover of catering	454
19.26.	Turnover of catering by type of economic entities	454
	Wholesale trade	
19.27.	Wholesale turnover	454
	Stock of certain products (goods) in wholesale organizations	455
	Key performance indicators of commodity exchanges	456
	Services	
40.00		450
	Volume of market services	456
	Volume indices of market services by type of services	457
	Market services by type of services	458
	Per capita volume of market services by type of services	459
	Volume of household services	459
	Volume indices of personal services by type of services	460
	Household services by type of services	460
19.37.	Per capita volume of household services by type of services	461
	Methodological notes	462
	20. TRANSPORT	
20.1.	Main transport indicators	466
20.2.	Main indicators on transport activities by constituent entities of the Russian Federation in 2021	467
	Freight shipments	
20.3.	Conveyance of goods by transport mode	469
	Loading of certain goods to railway transport	469
	Conveyance of certain goods by water transport	469
	Conveyance of goods in containers and unitized goods by transport mode	470
	Transportation of goods in international communications on specific types of transport	470
	Conveyance of goods by transportation pipelines	470
	Freight turnover by transport mode	471
	Freight turnover in international traffic by public transport mode	471
	Conveyance of goods and freight turnover of industrial railway transport	471
	Freight turnover of transportation pipelines	471
	Conveyance of goods by entrepreneurs (private persons), carrying commercial goods by road transport	472
20.13.		412
	Passenger transportation	
	Passenger transportation by public transport mode	472
	Main indicators of urban electric transport	472
	Passenger turnover by public transport mode	473
	Passenger turnover of public transport by transport mode	479
20.18.	Passenger turnover of public transport by transport mode	474
	Transport means and lines	
20.19.	Availability of transport means	475
20.20.	Share of vehicles equipped for transportation of people with limited mobility	476
	Share of vehicles equipped for transportation disabled people in 2021	476
20.22.	Fuel consumption by transport organizations	477
20.23.	Motor gasoline and diesel oil consumption by road transport of organizations of all kinds of economic activity	477
20.24.	Electricity consumption of organizations by kinds of transport activity	477
20.25.	Length of communication routes	478
20.26.	Public roads	479
20.27.	Density of communication routes	479

20.28.	Intensity of conveyance of goods by mode of communication routes	479
20.29.	Intensity of passenger transportation by mode of communication routes	479
	Transport accidents	
20.30.	Persons suffered in transport accidents	480
20.31.	Main indicators of postal communication	480
	Methodological notes	481
	21. INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES	
21 1	Use of digital technologies in organizations	483
	Using broadb and internet access in organizations by economic activity	484
	Personal computers in organizations	484
	Use of specialized software in organizations	485
	Use of the Internet to communicate with suppliers and consumers of goods (works, service) in organizations	486
	Use of the internet to communicate with suppliers and consumers of goods (works, service) in organizations by economic activity	486
21.7.	Expenditures of organizations on implementation and use of digital technologies in 2021	487
21.8.	Volume of telecommunication services	487
21.9.	Volume of communication services to population	488
21.10.	Main indicators of development of public phone and mobile communications	488
21.11.	Main indicators of development of fixed and mobile access to the Internet	489
21.12.	Subscribers of fixed and mobile access to the internet per 100 population	489
21.13.	Volume of internet traffic	489
21.14.	Availability of technical means for satellite communications and broadcasting	489
21.15.	Access to the internet in households	490
21.16.	Users of information technology and information and communication networks	490
21.17.	Use of the internet in organizations, households and by population by constituent entities of the Russian Federation in 2021	491
21.18.	Main indicators of development of access to the internet and mobile communication per 100 population by constituent entities of the Russian Federation in 2021	493
	Methodological notes	495
	22. SCIENCE AND INNOVATIONS	
	Research and development institutions	
22.1.	R&D institutions by type	497
22.2.	R&D institutions by sector of performance	497
22.3.	Main indicators of research and development related to nanotechnologies	498
	R&D Personnel	
22.4.	R&D personnel by occupation	498
22.5.	R&D personnel by sector of performance	498
22.6.	Researchers by field of science	499
22.7.	Researchers by age groups	499
	Funding of science	
22.8.	Federal budget appropriations on civil science and technology	500
22.9.	Gross domestic expenditure on R&D	500
22.10.	Gross domestic expenditure on R&D by source of funds	500
22.11.	Gross domestic expenditure on R&D by sector of performance	500
22.12.	Gross domestic expenditure on R&D by type of costs	501
22.13.	Intramural expenditures on R&D by priority direction of science, technology and techniques development by source of funding	501
22.14.	Gross domestic expenditure on R&D by socio-economic objective	502
22.15.	Intramural current expenditures on R&D by type of activity and field of science	502
	Efficiency of research and development	
22.16.	Patent applications and patent grants in Russia	503

22.17.	Utilization of intellectual property in Russia	503
22.18.	Development of advanced manufacturing technologies by degree of novelty in 2021	504
22.19.	Use of advanced manufacturing technologies used by duration in 2021	504
22.20.	Trade in technologies with foreign countries by the subject of agreement in 2021	505
22.21.	Trade in technologies with foreign countries by sector of performance in 2021	505
22.22.	Trade in technologies with foreign countries by ownership type of organizations in 2021	505
22.23.	Trade in technologies with foreign countries by economic activity of organizations in 2021	506
22.24.	Use of foreign technologies by organizations by economic activity in 2021	507
22.25.	Trade in technologies with foreign countries in 2021	508
	Innovation activity of enterprises	
22.26.	Main indicators of innovation	509
22.27.	Level of innovative activity of enterprises, by economic activity	510
22.28.	Specific weight of organizations implementing technological innovations in the total number of surveyed organizations, by economic activity	511
22.29.	Expenditures on innovation activities by innovative and economic activity in 2021	512
22.30.	Expenditures on innovation activities by source of funding and types of economic activity in 2021	514
22.31.	Share of expenditures on innovation activities in total volume of shipped goods, performed works, services by type of economic activity	516
22.32.	Sales of innovative goods and services by economic activity in 2021	517
22.33.	Main indicators of science, innovation and advanced manufacturing technologies by constituent entities of the Russian Federation in 2021	518
	Methodological notes	520
	23. FINANCES	
	Government finances	
23.1.	Revenues and expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation	526
23.2.	Consolidated budget of the Russian Federation in 2000	526
23.3.	Consolidated budget of the Russian Federation	527
23.4.	Revenues and expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation by level of budget system in 2000	528
23.5.	Revenues and expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation by level of budget system	529
23.6.	Expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation on social-cultural activities in 2021	531
23.7.	Execution of the expenditure part of the federal budget of the Russian Federation in 2021	531
23.8.	Sources for financing deficit of the federal budget of the Russian Federation in 2000	518
23.9.	Sources for financing deficit of the federal budget of the Russian Federation	532
23.10.	State external debt of the Russian Federation	533
23.11.	Indebtedness on taxes and dues to the consolidated budget of the Russian Federation	533
	Receipt and expenditure of the Pension Fund of the Russian Federation	534
23.13.	Receipt and expenditure of the Social Insurance Fund of the Russian Federation	534
23.14.	Receipt and expenditure of the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance	535
23.15.	Receipt and expenditure of territorial Funds of Compulsory Medical Insurance	535
	Monetary and credit system	
23.16.	Money in circulation	536
23.17.	External debt of the Russian Federation	536
23.18.	Loans, deposits and other allocated funds granted to organizations, provided by to corporative clients, private persons and credit organizations	537
	Credit organizations	537
23.20.	Deposits of credit organizations in securities	538
23.21.	Loans, deposits and other funds raised by credit organizations	539
23.22.	Funds (deposits) of individuals of private persons at credit organizations	539
23.23.	Official exchange rate of foreign currencies to Russian rouble	540
	Securities market	
23.24.	Main indicators of government securities market (state treasury bills- federal loan bonds (GKO-OFZ)	541

# **Activity of insurers**

23.25.	Main indicators of activities of insurers	542
23.26.	Main indicators of activity of the Medical insurance organizations with regard to the Compulsory Medical Insurance (CMI)	543
23.27.	Insurance premiums (fees) and payments by type of insurance in 2000	543
23.28.	Insurance premiums (fees) and payments by type of insurance	544
	Methodological notes	545
	24. PRICES AND TARIFFS	
24.1.	Consumer and producer price indices	553
24.2.	Consumer and producer price indices by constituent entities of the Russian Federation in 2021	553
	Consumer price indices and average consumer prices for goods and services	
24.3.	Consumer price indices (tariffs) for goods and services	555
24.4.	Consumer price indices for certain groups of food products	556
24.5.	Consumer price indices for certain groups of non-food products	556
24.6.	Consumer price indices (tariffs) for certain groups of services	556
24.7.	Consumer price indices for 10 % (decile) groups of population	557
24.8.	Average consumer prices for certain food products	557
	Average consumer prices for certain food products at different cities of the Russian Federation in 2021	558
24.10.	Average consumer prices for certain non-food products	562
24.11.	Average consumer prices (tariffs) for certain services	563
	Average annual consumer prices for certain food products	564
24.13.	Cost of living index for certain cities and towns of the Russian Federation	566
	Price indices and average prices in the dwelling market	
	Price indices at primary and secondary dwelling markets	568
	Average prices at primary and secondary dwelling markets	568
24.16.	Average annual prices at primary and secondary dwelling markets	568
	Producer price indices and average producer prices	
24.17.	Producer price indices by economic activity	569
	Producer price indices for certain industrial goods	571
	Average producer prices and purchase prices for main energy resources	574
	Average annual producer prices and purchase prices for main energy resources	574
	Ratio of average producer prices for certain types of oil products with price of oil	574
	Price indices for main types of fuel-energy resources acquired by industrial organizations	575
	Price indices for certain types of cereals acquired by industrial organizations for main production	575
	Average prices for certain types of cereals acquired by industrial organizations for main production	575
	average annual prices for certain types of cereals acquired by industrial organizations for main production	576
	Agricultural producer price indices	576
	Average agricultural producer prices	577
	Price indices for investment products (expenditures, services)	577
	Price indices for investment products (expenditures, services) by economic activity in 2021	578
	Freight producer price indices by main transport mode	578
	Average tariffs for communication services for legal entities	579 579
24.32.	Methodological notes	580
	25. FOREING TRADE	300
	Foreign trade in goods	
25.1.	Foreign trade of the Russian Federation	584
25.2.	Trade balance of the Russian Federation	584
25.3.	Exports and Imports of the Russian Federation	584
25.4.	Foreign trade of constituent entities of the Russian Federation in 2021	585

25.5.	Foreign trade of the Russian Federation with the CIS countries	587
25.6.	Share of partner countries in the exports and imports of the Russian Federation	587
25.7.	Foreign trade of the Russian Federation with the non-CIS countries	588
25.8.	Commodity structure of exports of the Russian Federation	589
25.9.	Commodity structure of exports of the Russian Federation to the CIS countries	589
25.10.	Commodity structure of exports of the Russian Federation to the non-CIS countries	590
25.11.	Commodity structure of imports of the Russian Federation	590
25.12.	Commodity structure of imports of the Russian Federation from the CIS countries	591
25.13.	Commodity structure of imports of the Russian Federation from the non-CIS countries	591
25.14.	Share of consumer, intermediate and investment goods in the total volume of imports of the Russian Federation	592
25.15.	The Russian Federation exports and imports of high-technology products	592
25.16.	Exports of the Russian Federation to the Eurasian Economic Union member states	593
25.17.	Imports of the Russian Federation from the Eurasian Economic Union member states	593
	Exports of main commodities from the Russian Federation	594
	Imports of main commodities to the Russian Federation	600
	Exports of main commodities from the Russian Federation to the CIS countries	606
	Imports of main commodities to the Russian Federation from the CIS countries	608
	Foreign trade in services	
25.22	Exports and imports of services of the Russian Federation	610
	Structure of exports and imports of services of the Russian Federation	610
	Exports of services of the Russian Federation by main type of services	611
	Exports of services of the Russian Federation by main type of services to the CIS countries	611
	Exports of services of the Russian Federation by main type of services to the non-CIS countries	612
	Imports of services of the Russian Federation by main type of services	612
	Imports of services of the Russian Federation by main type of services from the CIS countries	613
	Imports of services of the Russian Federation by main type of services from the one-CIS countries	613
	Foreign trade in services of the Russian Federation with main partner countries	614
25.50.	Foreign trade prices	014
05.04	• •	0.15
	Average price and volume indices of exports of the Russian Federation	615
	Average price and volume indices of exports of the Russian Federation to the CIS countries	615
	Average price and volume indices of exports of the Russian Federation to the non-CIS countries	616
	Average current export prices for main commodities	616
	Average current export prices for main commodities in trade with the CIS countries	617
	Average current export prices for main commodities in trade with the non-CIS countries	618
	Average price and volume indices of imports of the Russian Federation	619
	Average price and volume indices of imports of the Russian Federation from the CIS countries	619
	Average price and volume indices of imports of the Russian Federation from the non-CIS countries	620
	Average current import prices for main commodities	620
	Average current import prices for main commodities in trade with the CIS countries	621
	Average current import prices for main commodities in trade with the non-CIS countries	622
25.43.	Changes in prices for certain goods in the world commodity markets	623
	Methodological notes	624
	26. INTERNATIONAL COMPARISONS	
26.1.	Total population	627
26.2.	Population by sex	628
26.3.	Population by age group	630
26.4.	Life expectancy at birth	632
26.5.	Birth rates, death rates and natural increase of population	633
26.6.	Total fertility rate	634
26.7.	Mortality of population by main causes of death	635
26.8.	Infant mortality rate	636

# СОДЕРЖАНИЕ / THE CONTENTS

26.9.	Maternal mortality	637
26.10.	Average annual number of employed	638
26.11.	Employment by economic activity	639
26.12.	Total number of unemployed	641
26.13.	Unemployment rate	642
26.14.	Average monthly nominal wages of employees	643
	Growth rate of real wages of employees	644
26.16.	Average daily per capita intake of calories, protein and fat	645
26.17.	Students	645
26.18.	Certain health indicators	646
26.19.	Use of time by population of certain countries	648
26.20.	Growth rate of Gross Domestic Product	649
26.21.	Growth rate of gross fixed capital formation	650
	Growth rate of final consumption expenditures of households	651
26.23.	Gross Domestic Product by purchasing power parity (2017 results of international comparisons)	652
	Volume indices of main aggregates of Gross Domestic Product per capita, 2017	653
	Purchasing power parities of Gross Domestic Product and currency exchange rates, 2017	654
	Purchasing power parities of main aggregates of Gross Domestic Product , 2017	655
	Comparative price level for main aggregates of Gross Domestic Product , 2017	656
	GDP of Russia estimates by PPP	657
26.29.	Industrial production indices	657
26.30.	Production of main types of industrial products in 2020	658
26.31.	Per capita production of main types of industrial products in 2020	659
26.32.	Production of certain agricultural products and foodstuff in 2020	660
26.33.	Per capita production of certain agricultural products and foodstuff in 2020	662
26.34.	Russia's ranking in the world production of certain industrial and agricultural products in 2020	664
26.35.	Agricultural production Indices	664
26.36.	Cereals and leguminous crops acreage in 2020	665
26.37.	Yield of agricultural crops	666
26.38.	Livestock and poultry	670
26.39.	Constructed apartments	674
26.40.	Volume indices of retail turnover	675
26.41.	Railway freight turnover	676
26.42.	Share of certain modes of transport in total freight turnover	677
26.43.	Passenger turnover of railway transport	678
26.44.	Research and development personnel	679
26.45.	Expenditures on research and development as percent of GDP	680
26.46.	Revenues and expenditures of consolidated budget	681
26.47.	Reserve assets (excluding monetary gold)	682
26.48.	Reserves of monetary gold	683
26.49.	Exchange rates of foreign currency to Russian rouble	684
26.50.	Currency in circulation (M₀)	684
26.51.	Interest rates on credits and deposits	685
26.52.	Consumer price indices	686
26.53.	Exports and imports of goods	687
26.54.	Share of certain countries in world exports and imports of goods	688
	Methodological notes	689

# 1. ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ MAIN SOCIAL AND ECONOMIC INDICATORS OF THE RUSSIAN FEDERATION

# 1.1. ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ<sup>1)</sup> MAIN SOCIAL AND ECONOMIC INDICATORS<sup>1)</sup>

MAIN SOCIAL AND ECONOMIC INDICATORS										
	2000	2010	2019	2020	2021 <sup>2)</sup>					
Численность населения (на конец года), млн человек	146,3	142,9	146,7	146,2	145,6	Population, (end of year), mln. persons				
Естественный прирост, убыль (-) населения, тыс. человек	-958,5	-239,6	-317,2	-702,1	-1 043,3	Natural increase, decrease (-) of population, thou. persons				
Миграционный прирост, убыль (-) населения, тыс. человек	362,6 <sup>3)</sup>	271,5	285,1	124,5	429,9	Migration increase, decrease (-) of population, thou. persons				
Среднегодовая численность занятых $^{4)}$ , тыс. человек	64 517	71 493	71 064	69 550	70 818	Annual average number of employed <sup>4)</sup> , thou. Persons				
Численность безработных (по методологии МОТ) <sup>5)</sup> , тыс. человек	7 700 <sup>3)</sup>	5 544	3 465	4 321	3 631	Unemployed (according to the ILO methodology) <sup>5)</sup> , thou. Persons				
Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения (на конец года) <sup>6)</sup> , тыс. человек	1 037	1 589	691	2 773	777	Unemployed, officially registered by employment services (end of year) <sup>61</sup> , thou. persons				
Численность пенсионеров <sup>7)</sup> , тыс. человек	38 411	39 706	43 546	42 977	42 007	Pensioners <sup>7)</sup> , thou. persons				
Среднедушевые денежные доходы населения в месяц $^{8)}$ , руб.	2 281 <sup>3)</sup>	18 958	35 506	36 240	40 272	Average per capita money income of population per month <sup>8)</sup> , roubles				
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	2 223	20 952	47 867	51 344	57 244	Gross average nominal monthly wages of employees of organizations, roubles				
Средний размер назначенных пенсий <sup>9)</sup> , руб.	694	7 476	14 163	14 986	16 642	Average pension <sup>9)</sup> , roubles				
Валовой внутренний продукт 10):						Gross domestic product <sup>10)</sup> :				
всего, млрд руб.	7 306	46 309	109 608,3	107 390,3	131 015,0	total, bln. roubles				
на душу населения, руб.	49 835	324 177	746 830,4	733 241,0	898 197,8	per capita, roubles				
Инвестиции в основной капитал, млн руб.	1 165 234	9 152 096	19 329 038	20 302 887	22 945 384	Investments in fixed capital, mln. roubles				
Основные фонды в экономике <sup>11)</sup> (по полной учетной стоимости; на конец года), млрд руб.	17 464	93 186	349 731	362 192	400 243	Fixed assets in economy <sup>11)</sup> (at total book value; end of year), bln. roubles				
Ввод в действие основных фондов, млн руб.	843 378	6 275 935	22 508 835	18 521 589	23 151 248	Commissioning of fixed assets, mln. roubles				
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности <sup>(2)</sup> , млрд руб.:						Volume of shipped own produced goods, works and services by economic activity <sup>12)</sup> , bln. roubles:				
добыча полезных ископаемых			18 324	14 612	23 598	mining and quarrying				
обрабатывающие производства			47 436	50 018	62 978	manufacturing				
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха			5 805	6 017	6 445	electricity, gas, steam and air conditioning supply				
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений			1 324	1 704	1 867	water supply; sewerage, waste management and remediation activities				
Продукция сельского хозяйства, млрд руб.	742,4	2 462,2	5 801,4	6 468,8	7 710,3	Agricultural production, bln. roubles				
Ввод в действие жилых домов, млн ${\rm M}^2$ общей площади жилых помещений $^{13)}$	30,3	58,4	82,0	82,2	92,6	Commissioned residential houses, total area of dwellings, mln. sq. m <sup>13)</sup>				
Грузооборот транспорта, трлн т⋅км	3,6	4,8	5,7	5,4	5,7	Freight turnover of transport, trln. tonne-km				
Пассажирооборот транспорта общего пользования <sup>14)</sup> , млрд пассажиро-километров	496,0	483,7	635,2	357,1	492,9	Passenger turnover of public transport <sup>14)</sup> , bln. passenger-km				
Оборот розничной торговли, млрд руб.	2 352,3	16 512,0	33 624,3	33 873,7	39 471,7	Retail trade turnover, bln. roubles				

	2000	2010	2019	2020	2021 <sup>2)</sup>	
Платные услуги населению, млн руб.	602 755	4 943 482	10535634 <sup>15)</sup>	9 294 198 15)	11 321 218	Paid services to population, mln. roubles
Доходы консолидированного бюджета <sup>16)</sup> , млн руб.	2 097 693	16 031 930	39 497 587	38 205 712	48 118 404	Revenues of consolidated budget <sup>16)</sup> , mln. roubles
Расходы консолидированного бюджета <sup>16)</sup> , млн руб.	1 960 074	17 616 656	37 382 242	42 503 030	47 072 682	Expenditures of consolidated budget <sup>16)</sup> , mln. Roubles
Профицит, дефицит (-) консолидированного бюджета <sup>16)</sup> , млн руб.	137 619	-1 584 726	2 115 344	-4 297 317	1 045 722	Surplus, deficit (-) of consolidated budge <sup>16)</sup> , mln. roubles
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) в экономике <sup>17)</sup> , млн руб.	1 190 597	6 330 589	16 632 502	13 418 848	33 915 821	Net financial result (profit less losses) of economy <sup>17)</sup> , mln. roubles
Объем средств Фонда национального благосостояния 18) (на начало года):						The amount of funds of the National welfare <sup>18)</sup> (beginning of the year)
млрд руб.	_	2 769,0	4 036,1	7 773,1	13 545,7	billion rubles
в процентах к ВВП	-	7,1	3,9	7,1	12,6	as a percentage of GDP
Международные резервы Российской Федерации <sup>19)</sup> (на конец года), млрд долл. США	28,0	479,4	554,4	595,8	630,6	International reserves of the Russian Federation <sup>19)</sup> , (end of year), bln. US dollars
Индекс потребительских цен (декабрь к декабрю предыдущего года), процентов	120,2	108,8	103,0	104,9	108,4	Consumer price index (December to December of previous year), percent
Индекс цен производителей промышленных товаров (декабрь к декабрю предыдущего года), процентов	131,9	116,7	95,7	103,6	128,5	Producer price index of industrial production (December to December of previous year), percent
Внешнеторговый оборот <sup>20)</sup> , млрд долл. США	141,4	638,4	673,6	573,6	798,4	Foreign trade turnover <sup>20)</sup> , bln. US dollars
в том числе:						including:
экспорт	99,2	392,7	419,7	333,5	494,4	exports
импорт	42,1	245,7	253,9	240,1	304,0	imports

<sup>1)</sup> Данные в стоимостном выражении приведены в фактически действовавших ценах

Оценка численности постоянного населения произведена без учета итогов ВПН-2020.

Данные сформированы без учета Чеченской Республики.

Данные сформированы оез учета чеченской геспуолики.
 Начиная с 2010 г. Данные рассичтаны в соответствии с актуализированной методикой расчета баланса трудовых ресурсов и оценки затрат труда.
 Данные приведены до 2019 г. по населению в возрасте 15 – 72 лет, с 2019 г. – 15 лет и старше.

<sup>6)</sup> По данным Федеральной службы по труду и занятости.

то дальным <del>Фодоральной служов по труду и задатести.</del>
7 Состоящих на учете в системе Пенсионного фонда Российской Федерации (2000 г. – в органах социальной защиты населения). По состоянию на 1 января года, следующего за отчетным.

См. методологические пояснения в конце раздела 6.

<sup>2000</sup> г. – с учетом компенсации. 2021г. – с учетом единовременной денежной выплаты в сентябре 2021 г. в размере 10 тыс. рублей, назначенной в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 24 августа 2021 г. № 486.

<sup>10)</sup> Начиная с 2011 г. данные пересчитаны в связи с внедрением положений СНС 2008 года (см. методологические пояснения стр. 282).

Пачиная с 2011 г. дапные пересчиталы в обхот с подрожного постоя и с 10 другительного постоя проводившихся переоценок (см. методологические пояснения стр. 320).

12) Данные за период до 2017 г., сформированные в соответствии с ранее действовавшим Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД),

данные за период до 2011 г., оформированные в обстветствии с ранее дологоваря в соответствии с Федеральным законом от 29.07.2017 № 217-ФЗ «О ведении гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», начиная с 2019 г., в общем вводе жилых домов учитываются жилые дома, построенные населением на земельных участках, предназначенных для ведения садоводства.

<sup>14)</sup> Без легкового такси.

<sup>&</sup>lt;sup>15)</sup> Данные уточнены за счет расширения круга административных источников (данные ФНС России о доходах самозанятых; данные ККТ ФНС России для верификации информации об объеме отдельных видов платных услуг населению; данные лицензирующих органов и министерств для актуализации каталога респондентов). По данным Федерального казначейства. С 2010 г. данные приведены с учетом бюджетов государственных внебюджетных фондов.

<sup>17)</sup> По данным бухгалтерской отчетности. С 2019 г. – по данным бухгалтерской отчетности с использованием Государственного информационного ресурса бухгалтерской отчетности ФНС России.

По данным Минфина России. 2022 г. – 13 565,4 млрд руб (10,4% к ВВП).

<sup>&</sup>lt;sup>19)</sup> По данным Банка России.

<sup>20)</sup> Данные Банка России рассчитаны по методологии платежного баланса Российской Федерации и включают: данные таможенной статистики Федеральной таможенной службы с учетом данных о взаимной торговле с государствами-членами Евразийского экономического союза (EAЭC), данные об объемах экспорта (импорта) товаров, не пересекающих таможенную границу Российской Федерации; досчеты Банка России к данным статистики внешней торговли.

Data in value terms are given at actual prices

The estimate of the resident population was made without taking into account the results of the All-Russian Population Census-2020.

Excluding data for Chechen Republic.

Since 2010 data were calculated in accordance with the updated methodology for calculating the manpower balance and labor inputs.

<sup>5</sup> Before 2019 data are given for population aged 15 – 72 years, since 2019 – for population aged 15 years and over. Data of the Federal Labour and Employment Service.

<sup>7</sup> Registered at the system of the Pension Fund of the Russian Federation (in 2000 – at the social security agencies) on January 1 of the year following the reference year. 8) See methodological notes at the end of the section 6.

See methodological notes at the end of the Section 6.

9 2000 – including compensation, 2021 – tasking into account a one-time cash payment in September 2021 in the amount of 10 thousand rubles, assigned in accordance withwith the Decree of the President of the Russian Federation No. 486 dated August 24, 2021.

10 Since 2011, the data have been recalculated according to the 2008 SNA (see methodological notes p. 282).

<sup>&</sup>lt;sup>11)</sup> In view of the conducted reassessments (see methodological notes p.320).

<sup>12)</sup> Data for the period till 2016 that were produced in accordance with the previously applied Russian Classification of Economic Activities (OKVED) are released in the publication «Russian Statistical Yearbook. 2017».

<sup>&</sup>quot;RIVESIAL Statistical Teatioons, 2017".

In accordance with the Federal law Nº 217-FZ of July 29, 2017 «On Gardening and Horticulture and on the Amendments to Certain Legislative Acts of the Russian Federation», since 2019, commissioned residential houses include residential buildings, built by the population on land plots, intended for gardening. Without a passenger taxis.

without a passenger taxis.

Without a passenger taxis.

The data have been clarified by expanding the range of administrative sources (data from the Federal Tax Service of Russia on the income of the self-employed; data from the CCP of the Federal Tax Service of Russia to verify information on the volume of certain types of paid services to the population; data from licensing authorities and ministries to update the catalog of respondents)

Source: Federal Treasury. Since 2010, data are presented taking into account the budgets of state extra-budgetary funds.

According to data of accounting reports. Since 2019 – according to data of the state information resource for accounting statements (operated by the Federal Tax Service of Russia).

<sup>&</sup>lt;sup>18)</sup> According to the Ministry of Finance of Russia. 2022 – 13 565,4 billion rubles (10.4% of GDP).
<sup>19)</sup> Source: Bank of Russia.

Data of the Bank of Russia are calculated according to the balance of payments methodology of the Russian Federation and include: data of customs statistics of the Federal Customs Service, data on mutual trade with the member-states of the Eurasian Economic Union, data on volumes of exports (imports) of goods that do not cross the customs border of the Russian Federation, and adjustments to the foreign trade statistics done by the Bank of Russia.

#### 1.2. СРЕДНЕГОДОВЫЕ ТЕМПЫ ПРИРОСТА (СНИЖЕНИЯ) ОСНОВНЫХ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ<sup>1)</sup> стоимостные показатели в сопоставимых ценах; в среднем за год

#### AVERAGE ANNUAL RATES OF INCREASE (DECREASE) OF MAIN SOCIAL AND ECONOMIC INDICATORS1)

value indicators at constant prices; average per year

(в процентах / percent)

	1986–1990	1991–1995	1996–2000	2001–2005	2006–2010	2011–2015	2016–2020	)
Численность населения	0,7	0,002	-0,3	-0,4	-0,1	0,22)	-0,1	Population
Среднегодовая численность занятых	0,1	-2,7	-0,5	0,7	0,1	-0,03 <sup>2);3)</sup>	-0,81	Annual average number of employed
Численность безработных в возрасте 15-72 лет (по методологии МОТ)	_	_	1,2	-5,0	1,4	-4,0 <sup>2)</sup>	0,4	Unemployed aged 15 – 72 years (according to the ILO methodology)
Численность пенсионеров	1,6	2,5	0,7	-0,1	0,7	1,22)	0,1	Pensioners
Реальные денежные доходы населения <sup>4)</sup>		-10,6	-2,2	9,6	4,7	1,1	0,3	Real money income of population <sup>4)</sup>
Реальная начисленная заработная плата работников организаций <sup>5)</sup>		-18,1	-3,8	12,6	7,3	1,2 <sup>2)</sup>	5,0	Real accrued wages of employees of organizations <sup>5)</sup>
Реальный размер назначенных пенсий $^{5): 6)}$		-12,5	-5,4	11,3	14,2	1,2 <sup>2)</sup>	0,3	Real pension <sup>5);6)</sup>
Валовой внутренний продукт $^{7)}$		-9,05	1,6	6,2	3,6	1,7	0,9	Gross domestic product <sup>7)</sup>
Расходы на конечное потребление <sup>7)</sup>		-3,6	0,5	7,7	5,6	1,5	0,7	Final consumption expenditures 7)
Фактическое конечное потребление домашних хозяйств <sup>7)</sup>		-2,0	0,1	8,8	6,3	1,7	0,3	Actual final consumption of households 7)
Инвестиции в основной капитал	6,6	-22,1	-8,6	9,2	11,0	4,5 <sup>2)</sup>	2,5	Investments in fixed capital
Основные фонды в экономике	4,9	1,2	0,0	1,3	3,1	3,9 <sup>2)</sup>	4,0	Fixed assets in economy
Ввод в действие основных фондов	4,2	-20,5	-1,5	12,3	7,8	5,4 <sup>2)</sup>	4,1	Commissioning of fixed assets
Промышленное производство <sup>8)</sup>		-13,0	1,0	5,6	1,8	1,4	2,1	Industrial production <sup>8)</sup>
Продукция сельского хозяйства	2,2	-7,7	-1,95	2,3	0,7	5,2	2,6	Agricultural production
Ввод в действие жилых домов	3,1	-12,1	-8,2	7,0	10,2	7,8 <sup>2)</sup>	-2,2	Commissioned residential houses
Грузооборот транспорта	0,2	-9,6	-0,3	5,2	0,3	1,42)	1,1	Freight turnover of transport
Пассажирооборот транспорта общего пользования <sup>9)</sup>	2,6	-6,7	-2,1	-1,0	0,4	1,8 <sup>2)</sup>	-7,6	Passenger turnover of public transport <sup>9)</sup>
Оборот розничной торговли	6,0	-1,8	0,9	11,0	8,8	1,82)	-0,5	Retail trade turnover
Платные услуги населению		-24,9	2,0	5,3	3,7	1,5 <sup>2)</sup>	-1,8 <sup>10)</sup>	Paid services to population
Внешнеторговый оборот <sup>11)</sup>			-0,1	20,8	11,9	-3,5	1,4	Foreign trade turnover 11)

<sup>1)</sup> Знак (-) означает темп снижения социально-экономических показателей.

олак (-) означает темп стильстил осцивлено-околоми толко полька полька

Данные рассчитаны в соответствии с актуализированной методикой расчета баланса трудовых ресурсов и оценки затрат труда. 4) См. методологические пояснения в конце раздела 6.

<sup>.</sup> См. методологические пояснения в конце раздела о. § Для расчета показателя отсутствовала информация по индексу потребительских цен, который разрабатывается с 1992 года § 1006 - 2001 гг. о учество концепция и

<sup>&</sup>lt;sup>6)</sup> 1996—2001 гг.— с учетом компенсации. <sup>7)</sup> В постоянных ценах. Показатель разрабатывается с1989 года.

В постоянных ценах, показатель разрачалывается с 1909 года.

3 До 2016 г. – на основе данных по агрегированному индексу производства по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды» (ОКВЭД), с 2016 г. – по агрегированному индексу производства по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха», «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений» (ОКВЭД2). <sup>9)</sup> Без легкового такси

Данные за 2018-2020 гг. уточнены за счет расширения круга административных источников (данные ФНС России о доходах самозанятых; данные ККТ ФНС России для верификации информации об объеме отдельных видов платных услуг населению; данные лицензирующих органов и министерств для актуализации каталога респондентов).

11) По данным Банка России, в фактически действовавших ценах.

<sup>1)</sup> Sign (-) indicates the decline of socio-economic indicators.

In order to ensure statistical comparability, relative indicators are given without taking into account the data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

Data are calculated in accordance with the updated methodology for calculating the manpower balance and estimating labor inputs

<sup>&</sup>lt;sup>4)</sup> See methodological notes at the end of the section 6. <sup>5)</sup> There was no information on the consumer price index to calculate the indicator, which has been developed since 1992

<sup>1996 - 2001 -</sup> including compensation.

<sup>&</sup>lt;sup>37</sup> At constant prices. The indicator has been developed since 1989.
<sup>8</sup> Before 2016 – on the basis of data on the aggregated production index by economic activities "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas and water supply" (OKVED), since 2016 - on the aggregated production index by economic activities "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply", "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities» "(OKVED2).

Data for 2018-2020 are clarified by expanding the range of administrative sources (data from the Federal Tax Service of Russia on the income of the self-employed; data from the CCP of the Federal Tax Service of Russia to verify information on the volume of certain types of paid services to the population; data of licensing authorities and ministries to update the catalog of respondents).

<sup>&</sup>lt;sup>11)</sup> Source: Bank of Russia, at current prices.

#### 1.3. ТЕМПЫ РОСТА (СНИЖЕНИЯ) ОСНОВНЫХ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

стоимостные показатели в сопоставимых ценах

#### GROWTH (DECREASE) RATES OF MAIN SOCIO-ECONOMIC INDICATORS

value indicators at constant prices

(в процентах к предыдущему году / as percent of previous year)

				(в преде	аж к продолд.	Hamilton, and become or brostone your,
	2000	2010	2019	2020	2021	
Численность населения	99,6	100,02	99,98	99,6	99,6	Population
Среднегодовая численность занятых	100,6	100,1	99,3 <sup>1)</sup>	97,9 <sup>1)</sup>	101,8 <sup>1)</sup>	Annual average number of employed
Численность безработных						Unemployed (according to the ILO
(по методологии MOT) <sup>2)</sup>	81,6	88,2	94,7	124,7	84,0	methodology) <sup>2)</sup>
Численность пенсионеров <sup>3)</sup>	100,1	101,6	99,3	98,7	97,7	Pensioners <sup>3)</sup>
Численность населения с денежными						
доходами ниже величины						Population with money income
прожиточного минимума/границы						below the subsistence minimum/
бедности <sup>4)</sup>	84,9 <sup>5)</sup>	96,2	97,8	98,3	90,4	poverty line 4)
Реальные денежные доходы						
населения <sup>4)</sup>	113,4	105,4	101,9	98,6	103,8	Real money income of population <sup>4)</sup>
Реальная начисленная заработная						Real accrued wages of employees of
плата работников организаций	120,9	105,2	104,8	103,8	104,5	organizations
Реальный размер назначенных						
пенсий <sup>6)</sup>	128,0	134,8	101,5	102,3	104,1	Real pension <sup>6)</sup>
Валовой внутренний продукт <sup>7)</sup>	110,0	104,5	102,2	97,3	104,7	Gross domestic product <sup>7)</sup>
Расходы на конечное потребление <sup>7)</sup>	105,6	103,5	103,4	95,1	107,2	Final consumption expenditures <sup>7)</sup>
Фактическое конечное потребление						Actual final consumption
домашних хозяйств <sup>7)</sup>	105,9	104,3	103,6	93,8	107,9	of households <sup>7)</sup>
Инвестиции в основной капитал	117,4	106,3	102,1	99,5	107,7	Investments in fixed capital
Основные фонды в экономике	100,5	103,0	104,2	103,7	103,7	Fixed assets in economy
Ввод в действие основных фондов	125,1	93,4	104,0	89,3	107,1	Commissioning of fixed assets
Промышленное производство <sup>8)</sup>	108,7	107,3	103,4	97,9	106,4	Industrial production <sup>8)</sup>
Продукция сельского хозяйства	106,2	87,9	104,3	101,3	99,6	Agricultural production
Ввод в действие жилых домов	94,6	97,6	106,2	100,2	112,7	Commissioned residential houses
Грузооборот транспорта	105,1	106,9	100,8	95,1	105,6	Freight turnover of transport
Пассажирооборот транспорта <sup>9)</sup>	105,9	104,2	107,0	56,2	138,0	Passenger turnover of public transport <sup>9)</sup>
Оборот розничной торговли	109,0	106,5	101,9	96,8	107,8	Retail trade turnover
Платные услуги населению	104,7	101,5	101,710)	85,4 <sup>10)</sup>	116,7	Paid services to population
Производительность труда		103,2	102,4	99,6	102,8	Labour productivity
Сальдированный финансовый						Net financial result
результат (прибыль минус убыток)						(profit less losses) of economy
в экономике (по сопоставимому кругу						(by comparable coverage
организаций) <sup>11)</sup>	170,1	144,1	127,7	76,3	в 2,4 р.	of organizations) <sup>11)</sup>
Внешнеторговый оборот <sup>12)</sup>	132,2	132,7	97,2	85,2	139,2	Foreign trade turnover 12)

<sup>1)</sup> Данные рассчитаны в соответствии с актуализированной методикой расчета баланса трудовых ресурсов и оценки затрат труда.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Данные приведены до 2019 г. по населению в возрасте 15 – 72 лет, с 2019 г. – 15 лет и старше

Данные приведены до 2015 г. по насылатыю в возраза в образа по состоянию на 1 января года, следующего за отчетным. См. методологические пояснения раздела 6.

<sup>&</sup>lt;sup>5)</sup>В сопоставимой методологии исчисления величины прожиточного минимума.

<sup>© 2000</sup> г. – с учетом компенсации. 2021г. – с учетом единовременной денежной выплаты в сентябре 2021 г. в размере 10 тыс. рублей, назначенной в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 24 августа 2021 г. № 486.

<sup>7)</sup> В постоянных ценах. Начиная с 2011 г. данные пересчитаны в связи с внедрением положений СНС 2008 года (см. методологические пояснения стр. 282).

в) За 2000, 2010 гг. – данные приведены по агрегированному индексу производства, рассчитанному по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды» (ОКВЭД), с 2017 г. по агрегированному индексу производства по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Обеспечение электрической энергией, газом кондиционирование воздуха», «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений» (ОКВЭД2).

<sup>-</sup> Без легкового такси.

"Оданные Уточнены за счет расширения круга административных источников (данные ФНС России о доходах самозанятых; данные ККТ ФНС России для верификации информации об объеме отдельных видов платных услуг населению; данные лицензирующих органов и министерств для актуализации каталога респондентов). 11) В фактически действовавших ценах; по данным бухгалтерской отчетности. С 2019 г. – по данным бухгалтерской отчетности с использованием Государственного

информационного ресурса бухгалтерской отчетности ФНС России.

<sup>&</sup>lt;sup>12)</sup> По данным Банка России, в фактически действовавших ценах.

<sup>1)</sup> Data are calculated in accordance with the updated methodology for calculating the manpower balance and estimating labor inputs.
2) Data are presented up to 2019 for the population aged 15 – 72 years, since 2019 – 15 years and over.

As of January 1, of the following year

See methodological notes of the section 6

Using the comparable methodology to calculate the subsistence minimum level.

<sup>10</sup> Sing the comparation mentiodicity to calculate the subsistence minimum level.

3 2000 – including compensation. 2021 – taking into account the one-time. The data are given taking into account a one-time cash payment in September 2021 in the amount of 10 thousand rubles, assigned in accordance with the Decree of the President of the Russian Federation of August 24, 2021 No. 486.

3 At constant prices. Data since 2011 were recalculated in connection with introduction of the 2008 SNA provisions (see the Methodological notes p. 282).

<sup>&</sup>quot;At constant prices. Data since 2011 were recalculated in connection with introduction of the 2008 SNA provisions (see the internounding an index p. 202).

For 2000, 2010 - the data are given according to the aggregate production index, calculated by the types of economic activity "Mining", "Manufacturing", "Production and distribution of electricity, gas and water" (OKVED), since 2017 according to the aggregate production index by types of economic activity "Mining", "Manufacturing", "Supply of electricity, gas and steam; air conditioning", "Water supply; water disposal, organization of waste collection and disposal, activities to eliminate pollution "(OKVED2).

Without passenger taxis.

<sup>10)</sup> The data have been updated due to expanding the range of administrative sources (data from the Federal Tax Service of Russia on the income of the self-employed; data from the CCP of the Federal Tax Service of Russia for verification information on the volume of certain types of paid services to the population; data of licensing authorities and ministries to update the catalog of respondents).

<sup>11)</sup> At current prices, according to data of accounting reports. Since 2019 - according to data of the state information resource for accounting statements (operated by the Federal Tax Service of Russia)

At current prices, according to data of the Bank of Russia.

# 1.4. ПОКАЗАТЕЛИ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ МОНИТОРИНГА ДОСТИЖЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ (ПРОГРАММ) INDICATORS OF SOCIAL AND ECONOMIC DEVELOPMENT OF THE RUSSIAN FEDERATION NECESSARY FOR MONITORING ACHIEVEMENT OF INDICATORS OF NATIONAL PROJECTS (PROGRAMS)

Во исполнение Указов Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. № 204 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2024 года» и от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» разработаны 15 национальных проектов (программ).

Срок реализации национальных проектов – 31 декабря 2030 года. 288 показателей национальных проектов и 108 показателей федеральных проектов, участие в формировании официальной статистической информации по которым принимают 32 министерства и ведомства (в том числе Росстат), включено в Федеральный план статистических работ, утвержденный распоряжением Правительством Российской Федерации от 6 мая 2008 г. № 671-р. За Росстатом закреплено 25 показателей.

Pursuant to Decrees of the President of the Russian Federation of July 21, 2020 No. 204 "On the national development goals of the Russian Federation for the period up to 2024" and of July 21, 2020 No. 474 "On the national development goals of the Russian Federation for the period up to 2030" 15 national projects (programs) have been developed.

The deadline for the implementation of national projects is December 31 2030. 288 indicators of national projects and 108 indicators of federal projects, for which 32 ministries and government departments (including Rosstat) take part in the production of official statistical information, are included in the Federal Plan of Statistical Works, approved by the order of the Government of the Russian Federation of May 6, 2008 No. 671-r. 25 indicators have been assigned to Rosstat.

	2018	2019	2020	2021	
Демография					Demography
Ожидаемая продолжительность жизни граждан					20mography
в возрасте 55 лет, число лет	23,45	23,75	22,06	20,72	Life expectancy at age of 55, years
Смертность населения старше трудоспособного возраста (женщины, достигшие возраста 55 лет и старше, мужчины, достигшие возраста 60 лет и старше), число умерших на 100 000 человек	3 768,0	3 667,9	4 557,0	5 366,9	Mortality of population of over working age (females reached the age of 55 years and over, males reached the age of 60 years and over), deaths per 100 000 population of the respective
населения соответствующего возраста  Здравоохранение	3 700,0	3 007,9	4 557,0	5 500,9	age Public health
Смертность населения трудоспособного					rubiic nealth
возраста (женщины в возрасте 16 – 54 лет, мужчины в возрасте 16 – 59 лет), число умерших на 100 000 человек населения соответствующего возраста	482,2	470,0	548,2	604,6	Mortality of population of working age (females reached the age of 54 years, males reached the age of 59 years), deaths per 100 000 population of the respective age
Жилье и городская среда					Dwellings and urban environment
Объем жилищного строительства, млн м <sup>2</sup> общей площади жилых помещений	75,7	82,0	82,2	92,6	Volume of housing construction, total area of dwellings, mln. sq. m
Ввод жилья в многоквартирных жилых домах, млн м² общей площади жилых помещений	43,3	43,5	42,4	43,5	Commissioned multi-apartment residential houses, total area of dwellings, mln. sq. m
Средняя стоимость 1 кв. метра модельного жилья на первичном рынке, тыс. руб.	59,0	63,5	69,3	85,3	Average cost of 1 sq. m of model dwelling at the primary market, thou. roubles
Наука					Science
Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности российских исследователей, процентов	43,9	44,2	44,3	43,9	Proportion of researchers under the age of 39 in total number of Russian researchers, percent
Соотношение темпа роста внутренних затрат на исследования и разработки за счет всех источников к темпу роста валового внутреннего продукта	0,9	1,05	1,06	0,91	Proportion of the growth rate of Intramural R&D expenditure from all sources of funding to the growth rate of gross domestic product
Внутренние затраты на исследования и разработки за счет всех источников (в текущих ценах), млрд руб.	1 028,2	1 134,8	1 174,5	1 301,5	Intramural R&D expenditure from all sources of funding (at current prices), bln. roubles.
Цифровая экономика Российской Федерации					Digital Economy of the Russian Federation
Доля домохозяйств, имеющих широкополосный доступ к информационно- телекоммуникационной сети Интернет, процентов	73,2	73,6	77,0	82,6	Proportion of households, with broadband access to the telecommunication network Internet, percent
Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и иными органами государственной власти отечественного программного обеспечения, процентов	62,2	54,3	51,6	63,4	Cost share of the domestic software purchased and (or) leased by the federal bodies of executive authorities, bodies of executive authorities of the constituent entities of the Russian Federation and other government bodies, percent
Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого государственными корпорациями, компаниями с государственным участием отечественного программного обеспечения, процентов	65,2	38,9	50,3	68,2	Cost share of the domestic software purchased and (or) leased by the state corporations, companies with state participation, percent
Малое и среднее предпринимательство					
и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы					Small and medium-sized entrepreneurship and support for individual entrepreneurial initiative
Доля малого и среднего предпринимательства в валовом внутреннем продукте (в текущих ценах), процентов	20,4	20,7	20,3		Proportion of small and medium-sized entrepreneurship in gross domestic product (at current prices), percent

#### 1.5. ПОКАЗАТЕЛИ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

25 сентября 2015 года государства - члены ООН приняли Повестку дня в области устойчивого развития до 2030 года, которая содержит 17 целей и 169 задач в области устойчивого развития. Для осуществления мониторинга и обзора процесса реализации Повестки используется набор из 231 глобального показателя, утвержденный Генеральной Ассамблеей ООН в июле 2017 года, с учетом изменений, предложенных в марте 2020 года в ходе Всеобъемлющего обзора 2020, а также с учетом дополнительных корректировок, принятых в 2021-2022 гг.

Росстат является национальным координатором деятельности федеральных органов государственной власти, связанной с мониторингом целей устойчивого развития. К 2030 году предстоит осуществить ряд масштабных преобразований, направленных на ликвидацию нищеты, сохранение ресурсов планеты и обеспечение благополучия для всех. Российская Федерация уже взяла курс на достижение ЦУР.

Данные приведены с начала осуществления статистического наблюдения.

The 2030 Agenda for Sustainable Development including its 17 Sustainable Development Goals (SDGs) and 169 targets was adopted on 25 September 2015 by UN Member States. The set of 231 global indicators approved by the UN General Assembly on July 2017, including changes proposed in March 2020 during the 2020 Comprehensive review and additional adjustments adopted in 2021-2022, is used to monitor and review the implementation of the Agenda.

Rosstat is the national coordinator of the activities of federal government bodies related to the monitoring of sustainable development goals. By 2030, a series of large-scale transformations are required to end poverty, protect the planet and ensure prosperity for all. The Russian Federation has already taken a course towards achieving the SDGs.

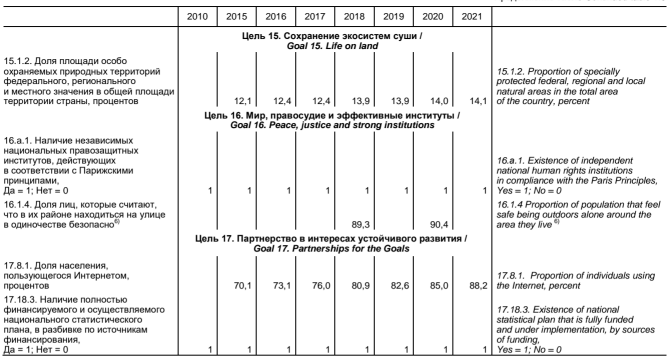
Data are given from the start of the statistical observation.

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
				. Ликвид Goal 1. No					
1.1.1. Доля населения, живущего за международной чертой бедности, за год, предшествующий предыдущему <sup>1)</sup> , процентов 1.2.1. Доля населения, живущего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1.1.1. Proportion of population below the international poverty line, for the year preceding the previous <sup>1)</sup> , percent 1.2.1. Proportion of population living
1.2.1. доля населения, живущего за национальной чертой бедности, за год, предшествующий предыдущему <sup>2)</sup> , процентов	12,5	13,4	13,2	12,9	12,6	12,3	12,1	11,0	below the national poverty line, for the year preceding the previous <sup>2)</sup> , percent
				2. Ликви,					
		i i	G '	oal 2. Zei	ro hunge I	<i>r</i>	İ	Ì	
2.1.1. Распространенность недоедания <sup>3)</sup> , процентов Женщины Мужчины     2.1.2. Уровень умеренного					1,55 1,68 1,38				2.1.1. Prevalence of undernourishment <sup>3)</sup> , percent Female Male
или острого отсутствия продовольственной безопасности населения, по шкале восприятия отсутствия продовольственной безопасности <sup>3)</sup> , процентов									2.1.2. Prevalence of moderate or severe food insecurity of the population, based on the Food Insecurity Experience Scale (FIES) <sup>3)</sup> , percent
острого					0,3		0,3	0,3	severe
умеренного 2.2.1. Распространенность задержки роста среди детей в возрасте до пяти лет (средне квадратичное отклонение					6,2		5,7	4,6	moderate
от медианного показателя роста к возрасту ребенка в соответствии с нормами роста детей, установленными Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) <sup>3)</sup> , процентов					10,6				2.2.1. Prevalence of stunting (height for age <-2 standard deviation from the median of the World Health Organization (WHO) Child Growth Standards) among children under 5 years of age <sup>3)</sup> , percent
Городская местность					9,4				Urban
Сельская местность					11,8				Rural
2.2.2. Распространенность неполноценного питания среди детей в возрасте до пяти лет в разбивке по виду (истощение или ожирение) (среднеквадратичное отклонение от медианного показателя веса									2.2.2. Prevalence of malnutrition
к возрасту ребенка в соответствии с нормами роста детей, установленными Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) <sup>3)</sup> , процентов									(weight for height >+2 or <-2 standard deviation from the median of the WHO Child Growth Standards) among children under 5 years of age, by type (wasting and overweight) <sup>3)</sup> , percent
отклонение веса <-2 (истощение)					3,1				weight for height <-2 (wasting)
отклонение веса >+2 (ожирение)		ا ا			7,5		١ .		weight for height >+2 (overweight)
				iee здоро ood heal		пагополу ell-being	чие /		
3.1.1. Коэффициент материнской смертности, на 100 тысяч									3.1.1. Maternal mortality ratio,
родившихся живыми 3.1.2. Доля родов, принятых	16,5	10,1	10,0	8,8	9,1	9,0	11,2	34,5	•
квалифицированными медицинскими работниками, процентов	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,6	99,7	3.1.2. Proportion of births attended by skilled health personnel, percent

						1	1		Продолжение таол./ Continued table 1.5
	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
3.2.1. Коэффициент смертности детей в возрасте до 5 лет, на 1000 родившихся живыми									3.2.1. Under-five mortality rate, per 1000 live birth
Оба пола	9,9	8,0	7,4	6,9	6,3	6,0	5,5	5,8	Total
Женщины	8,7	7,1	6,6	6,2	5,6	5,5	4,9	5,0	Female
Мужчины	11,0	8,9	8,2	7,6	7,0	6,5	6,1	6,6	Male
3.2.2. Коэффициент неонатальной смертности, на 1000 родившихся живыми	,0	0,0	5,2	,,0	.,0	3,5	3,.	0,0	3.2.2. Neonatal mortality rate, per 1000 live birth
Оба пола	4,2	3,9	3,5	3,2	2,8	2,7	2,6	2,6	Total
Женщины	3,6	3,3	3,1	2,9	2,4	2,5	2,3	2,2	Female
Мужчины	4,8	4,4	3,9	3,6	3,2	3,0	2,9	3,0	Male
3.3.1. Число зарегистрированных больных с впервые в жизни установленным диагнозом ВИЧ-инфекции, на 1 000 человек	2,6	3,3	2,8	2,6	2,4	2,1	2,5	2,0	3.3.1. The number of registered pa- tients with a first-time diagnosis of HIV infection, per 1 000 population
3.3.2. Заболеваемость туберкулезом, на 100 000 человек	76,9	57,7	53,3	48,3	44,4	41,2	32,4	31,1	3.3.2. Tuberculosis incidence, per 100 000 population
3.3.3. Заболеваемость малярией, на 1000 человек населения	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3.3.3 Malaria incidence, per 1000 population
3.3.4. Заболеваемость гепатитом В, на 100 000 человек	15,4	11,9	11,1	10,4	9,9	9,3	4,7	4,8	3.3.4. Hepatitis B incidence, per 100 000 population
3.4.1. Смертность от сердечно- сосудистых заболеваний, рака, диабета, хронических респираторных заболеваний	30,0	25,2	24,9	23,8	23,7	22,5	25,0	39,7	3.4.1 Mortality rate attributed to cardio-vascular disease, cancer, diabetes or chronic respiratory disease
3.4.2. Смертность от самоубийств, на 100 000 человек									3.4.2. Suicide mortality rate, per 100 000 population
Оба пола	23,4	17,4	15,8	13,8	12,4	11,7	11,3	10,7	Total
Женщины	7,6	5,8	5,0	4,4	4,0	3,7	3,6	3,4	Female
Мужчины	41,9	30,8	28,2	24,7	22,1	21,0	20,2	19,1	Male
3.6.1. Смертность от дорожнотранспортных происшествий, на 100 тысяч человек населения <sup>4)</sup>									3.6.1. Death rate due to road traffic injuries, per 100,000 population <sup>4)</sup>
Оба пола	14,0	12,2	10,8	10,2	9,7	9,2	9,5	9,3	Total
Женщины	7,0	6,2	5,3	5,2	4,8	4,6	4,4	4,5	Female
Мужчины	22,2	19,2	17,1	16,0	15,4	14,6	15,5	14,9	Male
3.7.1. Доля женщин репродуктивного возраста (от 18 до 44 лет), чьи потребности по планированию семьи удовлетворяются современными методами <sup>5)</sup> , процентов				74,7				64,7	3.7.1. Proportion of women of reproductive age (aged 18 – 44 years) who have their need for family planning satisfied with modern methods <sup>5)</sup> , percent
3.7.2. Коэффициент рождаемости среди подростков (в возрасте от 10 до 14 лет и в возрасте от 15 до 19 лет), на 1000 женщин в соответствующей возрастной группе В возрасте 10 – 14 лет В возрасте 15 – 19 лет	0,1 26,9	0,08 24,0	0,08 21,5	0,07 18,4	0,06 16,1	0,06 14,6	0,06 14,1	0,06 13,5	3.7.2. Adolescent birth rate (aged 10 – 14 years; aged 15 – 19 years), per 1,000 women in that age group aged 10 – 14 years aged 15 – 19 years
3.8.2. Доля населения с большим удельным весом семейных расходов на медицинскую помощь в общем объеме расходов или доходов домохозяйств	-3,0	_ ,,•	_,,-	,		. ,,-	. ,,		3.8.2 Proportion of population with large family health care costs as a share of total household costs or income
свыше 25% от расходов на потребление						1,3	0,9	1,3	over 25% of consumption costs
свыше 10% от расходов на потребление						7,2	7,7	8,2	over 10% of consumption costs
3.9.3. Смертность от случайных отравлений, на 100 000 человек									3.9.3. Mortality rate attributed to unintentional poisoning, per 100,000 population
Случайное отравление и воздействие медикаментами		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	Unintentional poisoning and exposure to medication
Прочие случайные отравления	10,8	5,3	5,0	4,4	4,0	3,9	3,5	3,9	Other unintentional poisoning
<ol> <li>3.а.1. Стандартизованная по возрасту распространенность употребления табака лицами в возрасте от 15 лет<sup>6)</sup>, процентов</li> </ol>					22		21,9		3.a.1. Age-standardized prevalence of current tobacco use among persons aged 15 years and older <sup>6)</sup> , percent
Женщины							1		
женщины					7,8		7,9		Female

									Продолжение табл./ Continued table 1.5			
	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021				
3.с.1. Число медицинских работников на 1000 человек населения									3.c.1. Number of health workers per 1,000 population and their distribution			
и их распределение Всего врачей	5,0	4,6	4,6	4,7	4,8	4,9	5,0	5,1	Medical doctors			
Средний медицинский персонал (в том числе, акушерки и зубные врачи)	10,6	10,6	10,5	10,4	10,2	10,2	10,2	10,1	Nursing stuff (including midwifery personnel and dentists)			
(E folia inicio, anymopiai in cyclisic spa in)	10,0		ель 4. Ка	чествен	юе обра	зование		10,1	personner and demastey			
4.4.1. Доля молодежи (взрослых),	ĺ		Goa	l 4. Quali 	ty educat	ion	1					
обладающей (обладающих) навыками в области информационно- коммуникационных технологий <sup>7)</sup> , процентов									4.4.1. Proportion of youth and adults with information and communications technology (ICT) skills <sup>1</sup> , percent			
В возрасте 15 – 24 лет		94,1	94,7	94,1	94,2	92,9	92,2	93,3	aged 15 – 24 years			
В возрасте 15 – 72 лет В возрасте 15 – 74 лет		72,7	74,3	75,5	77,3	75,5	75,4	77,5	aged 15 – 72 years aged 15 – 74 years			
B Bospacie 13 – 74 ilei	ļ			Гендерн	ое раве	нство /	75,4	77,5	ageu 13 – 14 years			
Goal 5. Gender equality       5.3.1. Доля женщин в возрасте от 20     5.3.1. Регорогия об women aged												
до 24 лет, вступивших в брак или союз до 15 лет и до 18 лет <sup>5)</sup> , процентов									20 – 24 years who were married or in a union before age 15 and before age 18 <sup>5</sup> , percent			
до 15 лет до 18 лет					0,3 5,9			0,5 2,8	before age 15 before age 18			
5.4.1. Доля времени, затрачиваемого на неоплачиваемые работу по дому и труд по уходу за членами домохозяйства					2,2			_,,,	5.4.1 Proportion of time spent on unpaid housework and care work for household			
и семьи <sup>о</sup> ′ Всего						13,6			and family members <sup>o)</sup> Total			
Женщины						18,0			Female			
Мужчины 5.5.1.а) Доля мест, занимаемых женщинами в национальных парламентах <sup>9</sup> , процентов						7,8			Male 5.5.1.a) Proportion of seats held by women in national parliaments <sup>9</sup> , percent			
Федеральное Собрание Российской Федерации	11,9	14,4	14,4	16,2	16,4	16,7	16,5	17,2	Federal Assembly of the Russian Federation			
Совет Федерации Федерального Собрания Российской Федерации	4,9	17,1	16,5	17,1	17,8	18,3	17,2	19,5	Council of Federation of the Federal Assembly of the Russian Federation			
Государственная Дума Федерального Собрания Российской Федерации	14,4	13,3	13,6	15,8	15,9	16,1	16,3	16,3	State Duma of the Federal Assembly of the Russian Federation			
5.5.2. Доля женщин на руководящих должностях <sup>10)</sup> , процентов		47,5		48,5		49,7		49,0	5.5.2. Proportion of women in managerial positions <sup>(0)</sup> , percent			
5.b.1. Доля людей, имеющих мобильный телефон, в разбивке по полу, процентов					94,8	97,0	97,3	98,1	5.b.1. Proportion of individuals who own a mobile telephone, by sex, percent			
Женщины					94,6	97,0	97,4	98,2	Female			
Мужчины		 	lель 6. Ч	 истая во	95,0 да и сан	97,0 <b>итария /</b>	97,2	98,1	Male			
				lean wat			1 1					
6.1.1. Доля населения, пользующегося услугами водоснабжения, организованного с соблюдением требований безопасности <sup>6)</sup> , процентов 6.2.1. Доля населения, использующего					93,6		95,2		6.1.1. Proportion of population using safely managed drinking water services <sup>6</sup> , percent			
организованные с соблюдением требований безопасности услуги санитарии, включая устройства для мытья рук с мылом и водой <sup>6)</sup> , процентов					85,8		88,3		6.2.1.Proportion of population using safely managed sanitation services, including a hand-washing facility with soap and water <sup>6)</sup> , percent			
				огостояц fordable		стая энер n energy	/ Рич					
7.1.1. Доля населения, имеющего доступ к электроэнергии <sup>6)</sup> , процентов					100		100		7.1.1. Proportion of population with access to electricity <sup>5</sup> , percent			
Городская местность					100		100		Urban			
Сельская местность					100		100		Rural			
7.3.1. Энергоемкость валового внутреннего продукта за год, предшествующий предыдущему, кг условного топлива на 10 тыс. рублей, в постоянных ценах 2016 года		103.80	105.37	105.59	105.12	102,31	99,49		7.3.1. Energy intensity of GDP, for the year preceding the previous , kg fuel equivalent per 10,000 RUB, at constant prices of 2016			
, ==:	i	Цель 8. Д	<b>І</b> остойна	я работа	и эконо	мически	й рост /					
8.1.1. Индекс физического объема		Goa	i d. Decei	nτ work a	na econo	omic grov	vtn		8.1.1. Index of physical volume			
валового внутреннего продукта на душу населения, процентов	104,5	97,8	100,0	101,7	102,8	102,2	97,5	105,2	of gross domestic product per capita, percent			
8.2.1. Индекс производительности труда, процентов	103,2	98,7	100,1	102,1	103,1	102,4	99,6	102,8	8.2.1. Labor productivity index, percent			

									Продолжение табл./ Continued table 1.5
	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
8.3.1. Доля неформальной занятости									8.3.1. Proportion of informal
в несельскохозяйственном секторе в разбивке по полу <sup>11)</sup> , процентов	40.0	40.0	40.0	40.7	40.0	47.4	40.0	47.4	employment in non-agriculture
женшины женшины	12,0	16,2	16,6	16,7	16,9	17,4	16,9	17,4	employment, by sex <sup>117</sup> , percent Female
'	10,8	14,6	15,0	15,3	15,7	16,1 18,7	15,7	16,2	remaie Male
Мужчины 8.5.2. Уровень безработицы <sup>11)</sup> ,	13,3	17,8	18,1	18,0	18,2	10,7	18,2	18,5	Male
процентов	7,3	5,6	5,5	5,2	4,8	4,6	5,8	4,8	8.5.2. Unemployment rate <sup>11)</sup> , percent
, . Женщины	6,8	5,3	5,3	5,0	4,7	4,4	5,7	4,9	Female
Мужчины	7,9	5,8	5,7	5,4	4,9	4,8	5,8	4,7	Male
Инвалиды		19,0	18,3	20,2	17,4	15,9	17,9	18,6	Persons with disabilities
8.6.1. Доля молодежи									
(в возрасте от 15 до 24 лет), которая не учится, не работает и не приобретает профессиональных навыков <sup>12)</sup> ,		12.0	12,4	10.5	10.2	10,6	10,9	10,2	8.6.1. Proportion of youth (aged 15 – 24 years) not in education, employment or training <sup>(2)</sup> , percent
процентов Женщины	13,8	12,0 14,5	14,6	10,5	10,2 11,5	12,0	12,2	11,4	Female
·	16,1	,	,	12,0	,		9,7	9.0	Male
Мужчины 8.7.1. Доля детей в возрасте	11,6	9,6	10,3	9,1	9,0	9,2	9,7	9,0	8.7.1. Proportion and number of children
от 5 до 17 лет, занятых детским трудом <sup>6)</sup> , процентов					0,4		0,4		aged 5 – 17 years engaged in child labour <sup>6)</sup> , percent
8.8.1. Производственный травматизм, в том числе со смертельным исходом, на 100 000 работающих	224,8	135	128,5	126,3	118,6	116,9	101,7	108,2	8.8.1. Frequency rates of fatal and non-fatal occupational injuries, per 100 000 employees
Со смертельным исходом	9,44	6,16	6,2	5,64	5,39	5,28	4,52	6,03	Fatal occupational injuries
8.9.1. Доля валовой добавленной стоимости туристской индустрии в валовом внутреннем продукте									8.9.1. Tourism direct GDP as a proportion of total GDP of the Russian Federation,
Российской Федерации, процентов <sup>13)</sup>		3,3		2,7			2,4		percent <sup>13)</sup>
	Цель				новации ation and			pa /	
9.2.1. Доля добавленной стоимости отрасли «Обрабатывающее				), 11110 <b>v</b> a   		Imasaa			
производство»									9.2.1. Manufacturing value added
в валовом внутреннем продукте Российской Федерации, процентов	14,9	13,8	13,0	13,7	14,4	14,5	15,0		as a proportion of GDP of the Russian federation, percent
на душу населения, рублей	41 545	70 275	68 296	77 011	90 682	96 858	98 424		per capita, RUB
9.2.2. Занятость в обрабатывающей									,
промышленности в процентах от общей численности занятых <sup>10)</sup>	14,9	14,0	14,0	14,2	14,1	14,3	14,2	14,2	9.2.2. Manufacturing employment as a proportion of total employment <sup>10)</sup>
9.5.1. Расходы на научно- исследовательские и опытно-									
конструкторские работы									9.5.1. Research and development
в процентном отношении к ВВП	1,13	1,1	1,1	1,11	1,0	1,04	1,1	1,0	expenditure as a proportion of GDP
9.5.2. Количество исследователей (в эквиваленте полной занятости) на миллион жителей	3 094,3	3 065,1	2 921,5	2 795,6	2 764,5	2 730,3	2 718,7	2 674,0	9.5.2. Researchers (in full-time equivalent) per million inhabitants
9.b.1. Доля продукции									
высокотехнологичных и наукоемких отраслей в валовом внутреннем продукте <sup>14)</sup> , процентов	22,8	21,1	21,3	21,8	21,3	22,2	24,5	23,0	9.b.1. Proportion of high-tech and knowledge-based industries in GDP <sup>14</sup> , percent
	,		ель 10. У	меньше	ние нера	венства	•		,
		ı	Goal 1	0. Reduc	ed inequa	alities I	ı	I	
10.1.1. Темпы роста расходов									
домохозяйств или доходов на душу населения среди наименее									10.1.1. Growth rates of household
обеспеченных 40 процентов населения				0.016)	4 016)	4 016)	0.016)	4 416)	expenditure or income per capita among
и среди населения в целом <sup>15)</sup> , процентов				-2,2 <sup>16)</sup> -2,6 <sup>17)</sup>	-1,6 <sup>16)</sup> -1,9 <sup>17)</sup>	-1,2 <sup>16)</sup> -1,4 <sup>17)</sup>	-0,3 <sup>16)</sup> -0,7 <sup>17)</sup>	1,4 <sup>16)</sup> 1,2 <sup>17)</sup>	the bottom 40 per cent of the population and the total population 15), percent
10.4.1. Доля доходов трудящихся				2,0	1,5	1,4	0,7	1,2	and the total population , percent
в ВВП, в том числе заработная									10.4.1. Labour share of GDP,
плата и выплаты по линии	49,6	47,8	48,2	47,8	44,7	44,1	45,5	41,3	comprising wages and social protection transfers, percent
социальной защиты, процентов			•		। ⊶⊶, <i>≀</i> даинасе				protection transfers, percent
	_				ities and			'	
11.3.1. Соотношение темпов ввода									11.3.1. Ratio of commissioning of resi-
в действие жилых домов к темпу роста	0.00	4.04	0.04	0.00	0.00	4.00	1.04	4 40	dential buildings to the population growth
населения	0,98		0,94	0,99	0,96	1,06	1,01	1,13	rate
	46				треблени sumption			J	
12.а.1. Электрическая мощность			1			]			12.a.1. Electric capacity of generating
генерирующих установок,									plants operating on the basis of renewa-
функционирующих на основе возобновляемых источников энергии									ble energy sources (solar, wind, geother- mal and hydroelectric power plants) per
(солнечные, ветровые, геотермальные									capita, watt
и гидроэлектростанции) на душу населения, ватт				3/5 55	347,54	356 24	368,30	375 24	
паселения, ватт	I	l	I	J <del>4</del> 3,33	347,34	1 330,24	300,30	1 3/3,24	I



<sup>1)</sup> С денежными доходами ниже 1,90 долл. США.

С 2020 года включены следующие коды МКБ-10: V81.1, V87, V89.2, V89.3, V89.9, V99, Y85.

9) По состоянию на 1 января текущего года.

10) По данным выборочного обследования организаций (без субъектов малого предпринимательства), проводится 1 раз в 2 года по нечетным годам за октябрь.

определяется на основе данных о распределении населения по величине среднедушевых денежных доходов и является результатом их соизмерения, являющейся национальной чертой бедности (до 2020 г. включительно – величина прожиточного минимума, начиная с 2021 г. – граница бедности). В расчетах показателя эквивалентная шкала не применяется.

шкала по примствется.

3 Формирование показателя за 2018 год — по итогам Выборочного наблюдения рациона питания населения (1 раз в 5 лет), за 2020 и 2021 годы — по итогам Выборочного наблюдения состояния здоровья населения.

<sup>°</sup> С 2020 года включены следующие коды мкъ-то. vот.т, vот., vоз.с, vоз.

<sup>7)</sup> С 2017 г. данные приводятся по возрастной группе 15 – 74 лет.

В Формирование показателя 1 раз в 5 лет по итогам Выборочного наблюдения использования суточного фонда времени населением.

<sup>10</sup> данным выборочного обследования рабочей силы. До 2017 года, население в возрасте 15 – 72 лет, с 2017 года, 15 лет и старше.

12 По данным выборочного обследования рабочей силы. До 2017 года, население в возрасте 15 – 72 лет, с 2017 года, 15 лет и старше.

13 По данным выборочного обследования рабочей силы. До 2017 года из данных не исключались лица, которые обучались в организации на курсах для получения профессии рабочего (должности служащего).

Информация, начиная с 2017 г., актуализирована в связи с уточнением методологии расчета показателя.
 Информация, начиная с 2015 г. представлена в классификаторе ОКВЭД2 и не сопоставима с данными за 2010 год. информация, начиная о 2010 г. представлена в изселения в населения. За 2017 г. – среднегодовые темпы роста среднедушевых денежных доходов в течение четырехлетнего периода, начиная с 2018 г. - в течение пятилетнего периода.

<sup>&</sup>lt;sup>16)</sup> Среди 40% наименее обеспеченного населения.

<sup>17)</sup> Среди всего населения

<sup>1)</sup> With money income below 1,90 US dollars.

<sup>2)</sup> It is determined on the basis of data on the distribution of the population in terms of average per capita cash income and is the result of their comparison, which is the national poverty

line (until 2020 inclusive - the subsistence minimum, starting from 2021 - the poverty line). In the calculation of the indicator no equivalent scale applies.

3 Formation of the indicator for 2018 - based on the results of Selective observation of population food ration (once every 5 years), for 2020 and 2021 - based on the results of Selective observation of the health status of the population.

<sup>&</sup>lt;sup>4)</sup> Since 2020, the following codes have been included ICD-10: V81.1, V87, V89.2, V89.3, V89.9, V99, V85.
<sup>5)</sup> Formation of the indicator once every 5 years based on the results of Selective observation of the reproductive plans of the population.

Formation of the indicator once every 2 years based on the results of the Comprehensive observation of the living conditions of the population.

<sup>7</sup> Since 2017, data are provided for the age group of 15 – 74 years.
8 Formation of the indicator once every 5 years based on the results of Selective observation of the use of the daily time fund by the population

Pormation or the indicator times every a positive point.
 As of January 1 of the current year.
 As of January 1 of the current year.
 According to sample survey of organizations (excluding small businesses), which is carried out ones per 2 years in odd years for October.
 According to sample survey of labour force. Until 2017, the population aged 15 – 72, since 2017, the population aged 15 and over.
 According to sample survey of labour force. Until 2017, the date did not exclude persons who were trained in the organization in courses. According to sample survey of labour force. Until 2017, the date did not exclude persons who were trained in the organization in courses for obtaining the profession of worker (employee position).

Starting from 2017 the information was updated in connection with the clarification of the methodology for calculating the indicator.

talling from 2017 the information was updated in collination with the colling from 2015 the information is presented according to the OKVED2 classification and is not comparable with data for 2010.

(5) Calculation of the indicator is based on average per capita money income of population. For 2017 – the average annual growth rate of average per capita money income over a four-year period, since 2018 over a five-year period.

16) Among the bottom 40 per cent of the population.

<sup>17)</sup> Among all population.

# 2. ГОСУДАРСТВЕННОЕ УСТРОЙСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ STATE STRUCTURE OF THE RUSSIAN FEDERATION

Раздел содержит информацию, характеризующую государственное устройство Российской Федерации, данные Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии о территории Российской Федерации, сведения о государственных гражданских и муниципальных служащих, подготовленные по материалам статистических наблюдений.

The section contains information based on statistical observations and characterizing the state structure of the Russian Federation, data of Federal Service for State Registration, Cadastre and Cartography on the territory of the Russian Federation, information on the state civil and municipal employees, prepared on the basis of statistical observations.

#### ГОСУДАРСТВЕННОЕ УСТРОЙСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Согласно Конституции, Российская Федерация – Россия есть демократическое федеративное правовое государство с республиканской формой правления (ст.1).

Государственную власть в Российской Федерации осуществляют Президент Российской Федерации, Федеральное Собрание (Совет Федерации и Государственная Дума), Правительство Российской Федерации, суды Российской Федерации (ст.11).

Президент Российской Федерации является главой государства, избирается сроком на шесть лет гражданами Российской Федерации на основе всеобщего равного и прямого избирательного права при тайном голосовании (ст. 80, 81).

Федеральное Собрание – парламент Российской Федерации – является представительным и законодательным органом Российской Федерации, состоит из двух палат – Совета Федерации и Государственной Думы (ст. 94, 95).

#### STATE STRUCTURE OF THE RUSSIAN FEDERATION

According to the Constitution, the Russian Federation – Russia is a democratic federative law-governed state with a republican form of government (Article 1).

State power in the Russian Federation shall be exercised by the President of the Russian Federation, the Federal Assembly (the Council of Federation and the State Duma), the Government of the Russian Federation, and the courts of the Russian Federation (Article 11).

The President of the Russian Federation shall be the Head of State and shall be elected for six years by citizens of the Russian Federation on the basis of universal, equal, direct suffrage by secret ballot (Articles 80, 81).

The Federal Assembly – parliament of the Russian Federation shall be the representative and legislative body of the Russian Federation and shall consist of two chambers – the Council of Federation and the State Duma (Articles 94, 95).

# 2.1. ТЕРРИТОРИЯ И НАСЕЛЕНИЕ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ на 1 января 2022 г.

TERRITORY AND URBAN SETTLEMENTS OF CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION as of January 1, 2022

	Площадь территории <sup>1)</sup> , тыс. км <sup>2</sup> Territory <sup>1)</sup> , thou. sq. km	Числен- ность населения, тыс. человек <sup>2)</sup> Population, thou. persons <sup>2)</sup>	Число жителей на 1 км² Number of inhabitants per 1 sq. km	Число муни- ципальных образований <i>Municipal</i> units	Столицы, центры и наиболее крупные города субъектов Российской Федерации Capitals, centers and largest cities of constituent entities of the Russian Federation
Российская Федерация	17 125,2	145 557,5	8,5	19 675	Москва
Russian Federation					Moscow
Центральный федеральный округ	650,2	39 104,4	60,1	3 902	Москва
Central Federal District					Moscow
Белгородская область / Belgorod Region	27,1	1 531,9	56,5	212	Белгород, Старый Оскол, Губкин, Шебекино, Алексеевка, Валуйки / Belgorod, Stary Oskol, Gubkin, Shebekino, Alexeevka, Valuyki
Брянская область / Bryansk Region	34,9	1 168,8	33,5	236	Брянск, Клинцы, Новозыбков, Дятьково / Bryansk, Klintsy, Novozybkov, Dyatkovo
Владимирская область / Vladimir Region	29,1	1 323,7	45,5	127	Владимир, Ковров, Муром, Александров, Гусь-Хрустальный / Vladimir, Kovrov, Murom, Alexandrov,Gus- Khrustal'ny
Воронежская область / Voronezh Region	52,2	2 287,7	43,8	478	Воронеж, Россошь,Борисоглебск, Лиски / Voronezh, Rossosh, Borisoglebsk, Liski
Ивановская область / Ivanovo Region	21,4	976,9	45,6	143	Иваново, Кинешма, Шуя, Вичуга, Фурманов, Тейково / Ivanovo, Kineshma, Shuya, Vichuga, Fourmanov, Teikovo
Калужская область / Kaluga Region	29,8	1 012,8	34,0	304	Калуга, Обнинск, Людиново, Киров, Малоярославец / <i>Kaluga, Obninsk, Lyudinovo,</i> <i>Kirov, Maloyaroslavetz</i>
Костромская область / Kostroma Region	60,2	620,8	10,3	135	Кострома, Шарья, Буй, Нерехта, Галич, Волгореченск, Мантурово / Kostroma, Sharjah, Bouy, Nerekhta, Galich, Volgorechensk, Manturovo

					продолжение таол. / Continued table 2.1
	Площадь террито- рии <sup>1)</sup> , тыс. км <sup>2</sup> Territory <sup>1)</sup> , thou. sq. km	Числен- ность населения, тыс. человек <sup>2)</sup> Population, thou. persons <sup>2)</sup>	Число жителей на 1 км² Number of inhabitants per 1 sq. km	Число муни- ципальных образований <i>Municipal</i> units	Столицы, центры и наиболее крупные города субъектов Российской Федерации Capitals, centers and largest cities of constituent entities of the Russian Federation
Курская область / Kursk Region	30,0	1 083,6	36,1	347	Курск, Железногорск, Курчатов, Льгов, Рыльск, Щигры / Kursk, Zheleznogorsk, Kurchatov, L'gov, Rylsk, Shchigry
Липецкая область / Lipetsk Region	24,0	1 113,7	46,3	312	Липецк, Елец, Грязи, Усмань, Лебедянь, Данков, Чаплыгин / Lipetsk, Elets, Gryazi, Usman, Lebedian, Dankov, Chaplygin
Московская область / Moscow Region	44,3	7 768,9	175,3	60	Балашиха, Подольск, Химки, Королев, Мытищи, Люберцы, Красногорск, Электросталь, Коломна, Одинцово / Balashikha, Podolsk, Khimki, Korolev, Mytishchi, Lyubertsy, Krasnogorsk, Elektrostal, Kolomna, Odintsovo
Орловская область / Orel Region	24,7	714,1	29,0	250	Орел, Ливны, Мценск / Orel, Livny, Mtsensk
Рязанская область / Ryazan Region	39,6	1 085,2	27,4	290	Рязань, Касимов, Скопин, Сасово, Ряжск / Ryazan, Kasimov, Skopin, Sasovo, Ryazhsk
Смоленская область / Smolensk Region	49,8	909,8	18,3	183	Смоленск, Вязьма, Рославль, Ярцево, Сафоново / Smolensk, Vyazma, Roslavl, Yartsevo, Safonovo
Тамбовская область / Tambov Region	34,5	981,0	28,5	274	Тамбов, Мичуринск, Рассказово, Моршанск / Tambov, Michurinsk, Rasskazovo, Morshansk
Тверская область / Tver Region	84,2	1 230,1	14,6	206	Тверь, Ржев, Вышний Волочек, Торжок, Кимры, Конаково / Tver, Rzhev, Vyshny Volochek, Torzhok, Kimry, Konakovo
Тульская область / Tula Region	25,7	1 432,6	55,8	103	Тула, Новомосковск, Донской, Алексин, Щекино, Узловая, Ефремов / Tula, Novomoskovsk, Donskoy, Aleksin, Schekino, Uzlovaya, Efremov
Ярославская область / Yaroslavl Region	36,2	1 227,3	33,9	96	Ярославль, Рыбинск, Тутаев, Переславль-Залесский, Углич, Ростов / Yaroslavl, Rybinsk, Tutaev, Pereslavl-Zalessky, Uglich, Rostov
г. Москва / <i>Moscow city</i>	2,6	12 635,5	4 933,8	146	Mocква / Moscow
Северо-Западный федеральный округ Northwestern Federal District	1 687,0	13 901,1	8,2	1 319	Санкт-Петербург St. Petersburg
Республика Карелия / <i>Republic of Karelia</i>	180,5	603,1	3,3	124	Петрозаводск, Кондопога, Костомукша, Сегежа, Сортавала / Petrozavodsk, Kondopoga, Kostomuksha, Segezha, Sortavala
Республика Коми / Komi Republic	416,8	803,5	1,9	178	Сыктывкар, Ухта, Воркута, Печора, Усинск / Syktyvkar, Ukhta, Vorkuta, Pechora, Usinsk
Архангельская область / Arkhangelsk Region в том числе: / including:	589,9	1 114,3	1,9	180	Архангельск, Северодвинск, Котлас, Новодвинск, Коряжма / Arkhangelsk, Severodvinsk, Kotlas, Novodvinsk, Koryazhma
Heнецкий автономный округ / Nenets Autonomous Area	176,8	44,5	0,3	21	Нарьян-Мар / <i>Naryan-Mar</i>
Архангельская область без автономного округа / Arkhangelsk Region less autonomous area	413,1	1 069,8	2,6	159	
Вологодская область / Vologda Region	144,5	1 139,5	7,9	207	Вологда, Череповец, Сокол, Великий Устюг / Vologda, Cherepovets, Sokol, Veliky Ustyug
Калининградская область / Kaliningrad Region	15,1	1 027,7	67,9	22	Калининград, Советск, Черняховск, Балтийск, Гусев / Kaliningrad, Sovetsk, Chernyakhovsk, Baltiysk, Gusev
Ленинградская область / Leningrad Region	83,9	1 911,6	22,8	205	Гатчина, Выборг, Всеволожск, Сосновый Бор, Тихвин, Сертолово, Кириши / Gatchina, Vyborg, Vsevolozhsk, Sosnovy Bor, Tikhvin, Sertolovo, Kirishi
Мурманская область / Murmansk Region	144,9	724,5	5,0	36	Мурманск, Апатиты, Североморск, Мончегорск, Кандалакша / Murmansk, Apatity, Severomorsk, Monchegorsk, Kandalaksha
Новгородская область / Novgorod Region	54,5	586,1	10,8	120	Великий Новгород, Боровичи, Старая Русса / Veliky Novgorod, Borovichi, Staraya Russa
Псковская область / Pskov Region	55,4	613,3	11,1	136	Псков, Великие Луки, Остров / <i>Pskov,</i> Velikie Luki, Ostrov
г. Санкт-Петербург / St. Petersburg city	1,4	5 377,5	3 843,8	111	Санкт-Петербург / St. Petersburg

					Продолжение табл. / Continued table 2.1
	Площадь террито- рии <sup>1)</sup> , тыс. км <sup>2</sup> Territory <sup>1)</sup> , thou. sq. km	Числен- ность населения, тыс. человек <sup>2)</sup> Population, thou. persons <sup>2)</sup>	Число жителей на 1 км² Number of inhabitants per 1 sq. km	Число муниципальных образований Municipal units	Столицы, центры и наиболее крупные города субъектов Российской Федерации Capitals, centers and largest cities of constituent entities of the Russian Federation
Южный федеральный округ	447,8	16 434,9	36,7	1 972	Ростов-на-Дону
Southern Federal District					Rostov-on-Don
Республика Адыгея / Republic of Adygeya	7,8	468,4	60,1	60	Майкоп, Адыгейск / <i>Maikop, Adygeysk</i>
Республика Калмыкия / <i>Republic</i> of <i>Kalmykia</i>	74,7	267,8	3,6	127	Элиста, Лагань, Городовиковск / Elista, Lagan, Gorodovikovsk
Республика Крым / Republic of Crimea	26,1	1 896,4	72,7	279	Симферополь, Керчь, Евпатория, Ялта, Феодосия / Simferopol, Kerch, Evpatoria, Yalta, Feodosia
Краснодарский край / Krasnodar Territory	75,5	5 687,3	75,3	426	Краснодар, Сочи, Новороссийск, Армавир, Ейск, Анапа, Кропоткин, Геленджик / Krasnodar, Sochi, Novorossiysk, Armavir, Yeisk, Anapa, Kropotkin, Gelendzhik
Астраханская область / Astrakhan Region	49,0	989,4	20,2	141	Астрахань, Ахтубинск, Знаменск / Astrakhan, Akhtubinsk, Znamensk
Волгоградская область / Volgograd Region	112,9	2 449,8	21,7	466	Волгоград, Волжский, Камышин / Volgograd, Volzhsky, Kamyshin
Ростовская область / Rostov Region	101,0	4 153,7	41,1	463	Ростов-на-Дону, Таганрог, Шахты, Волгодонск, Новочеркасск, Батайск, Новошахтинск / Rostov-on-Don, Taganrog, Shakhty, Volgodonsk, Novocherkassk, Bataiysk, Novoshakhtinsk
г. Севастополь / Sevastopol city	0,9	522,1	604,2	10	Севастополь / Sevastopol
Северо-Кавказский	170,4	9 997,3	58,7	1 417	Пятигорск
федеральный округ					Pyatigorsk
North Caucasus Federal District					
Республика Дагестан / Republic of Daghestan	50,3	3 153,8	62,7	762	Махачкала, Хасавюрт, Дербент, Каспийск, Буйнакск / Makhachkala, Khasavyurt, Derbent, Kaspiysk, Buynaksk
Республика Ингушетия / Republic of Ingushetia	3,1	524,1	144,4	45	Магас, Назрань, Сунжа, Карабулак, Малгобек / Magas, Nazran, Sunzha, Karabulak, Malgobek
Кабардино-Балкарская Республика / Kabardino-Balkarian Republic	12,5	870,5	69,8	132	Нальчик, Прохладный, Баксан / Nalchik, Prokhladny, Baksan
Карачаево-Черкесская Республика / Karachayevo-Chircassian Republic	14,3	464,2	32,5	100	Черкесск, Усть-Джегута, Карачаевск / Cherkessk, Ust-Dzheguta, Karachaevsk
Республика Северная Осетия – Алания / Republic of North Ossetia – Alania		688,1	86,2	111	Владикавказ, Моздок, Беслан / Vladikavkaz, Mozdok, Beslan
Чеченская Республика / Chechen Republic	16,2	1 516,4	96,9	234	Грозный, Урус-Мартан, Шали, Гудермес / Grozny, Urus-Martan, Shali, Gudermes
Ставропольский край / Stavropol Territory	66,2	2 780,2	42,0	33	Ставрополь, Пятигорск, Кисловодск, Невинномысск, Ессентуки / Stavropol, Pyatigorsk, Kislovodsk, Nevinnomyssk, Essentuki
Приволжский федеральный округ Volga Federal District	1 037,0	28 844,3	27,8	4 886	Нижний Новгород Nizhny Novgorod
Республика Башкортостан / Republic of Bashkortostan	142,9	4 001,6	28,0	895	Уфа, Стерлитамак, Салават, Нефтекамск, Октябрьский, Туймазы, Белорецк, Ишимбай / Ufa, Sterlitamak, Salavat, Neftekamsk, Octyabrsky, Tuimazy, Beloretsk, Ishimbay
Республика Марий Эл / <i>Republic</i> of <i>Mari El</i>	23,4	671,5	28,7	138	Йошкар-Ола, Волжск, Козьмодемьянск, Звенигово / Yoshkar-Ola, Volzhsk, Kozmodemyansk, Zvenigovo
Республика Мордовия / Republic of Mordovia	26,1	770,7	29,5	272	Саранск, Рузаевка, Ковылкино, Краснослободск / Saransk, Ruzaevka, Kovylkino, Krasnoslobodsk
Республика Татарстан / Republic of Tatarstan	67,8	3 886,4	57,3	956	Казань, Набережные Челны, Нижнекамск, Альметьевск, Зеленодольск / Kazan, Naberezhnye Chelny, Nizhnekamsk, Almetyevsk, Zelenodolsk
Удмуртская Республика / Udmurtian Republic	42,1	1 484,5	35,3	30	Ижевск, Воткинск, Сарапул, Глазов / Izhevsk, Votkinsk, Sarapul, Glazov
Чувашская Республика / Chuvash Republic	18,3	1 198,4	65,3	297	Чебоксары, Новочебоксарск, Канаш / Cheboksary, Novocheboksarsk, Kanash

					Продолжение табл. / Continued table 2.1
	Площадь террито- рии <sup>1)</sup> , тыс. км <sup>2</sup> Territory <sup>1)</sup> , thou. sq. km	Числен- ность населения, тыс. человек <sup>2)</sup> Population, thou. persons <sup>2)</sup>	Число жителей на 1 км² Number of inhabitants per 1 sq. km	Число муни- ципальных образований <i>Municipal</i> units	Столицы, центры и наиболее крупные города субъектов Российской Федерации Capitals, centers and largest cities of constituent entities of the Russian Federation
Пермский край / Perm Territory	160,2	2 556,8	16,0	62	Пермь, Березники, Соликамск, Чайковский, Кунгур, Лысьва, Краснокамск, Чусовой / Perm, Berezniki, Solikamsk, Tchaikovsky, Kungur, Lysva, Krasnokamsk, Chusovoi
Кировская область / <i>Kirov Region</i>	120,4	1 234,8	10,3	298	Киров, Кирово-Чепецк, Слободской, Вятские Поляны, Котельнич, Омутнинск / Kirov, Kirovo-Chepetsk, Slobodskoy, Vyatskie Polyany, Kotelnich, Omutninsk
Нижегородская область / Nizhny Novgorod Region	76,6	3 144,2	41,0	278	Нижний Новгород, Дзержинск, Арзамас, Саров, Бор, Кстово, Павлово, Выкса, Балахна / Nizhny Novgorod, Dzerzhinsk, Arzamas, Sarov, Bor, Kstovo, Pavlovo, Vyksa, Balakhna
Оренбургская область / Orenburg Region	123,7	1 924,6	15,6	487	Оренбург, Орск, Бузулук, Новотроицк, Бугуруслан / Orenburg, Orsk Buzuluk, Novotroitsk, Buguruslan
Пензенская область / Penza Region	43,4	1 274,1	29,4	318	Пенза, Кузнецк, Заречный, Каменка, Сердобск / Penza, Kuznetsk, Zarechny, Kamenka, Serdobsk
Самарская область / Samara Region	53,6	3 131,7	58,5	342	Самара, Тольятти, Сызрань, Новокуйбышевск, Чапаевск / Samara, Togliatti, Syzran, Novokuybyshevsk, Chapaevsk
Саратовская область / Saratov Region	101,2	2 361,0	23,3	346	Саратов, Энгельс, Балаково, Балашов, Вольск / Saratov, Engels, Balakovo, Balashov, Volsk
Ульяновская область / Ulyanovsk Region	37,2	1 204,0	32,4	167	Ульяновск, Димитровград, Инза, Барыш / Ulyanovsk, Dimitrovgrad, Inza, Barysh
Уральский федеральный округ Ural Federal District	1 818,5	12 294,9	6,8	1 196	Екатеринбург Ekaterinburg
Курганская область / Kurgan Region	71,5	805,5	11,3	359	Курган, Шадринск, Шумиха, Куртамыш / Kurgan, Shadrinsk, Shumikha, Kurtamysh
Свердловская область / Sverdlovsk Region	194,2	4 264,3	21,9	94	Екатеринбург, Нижний Тагил, Каменск- Уральский, Первоуральск, Серов, Новоуральск, Верхняя Пышма, Асбест / Ekaterinburg, Nizhny Tagil, Kamensk-Uralsky, Pervouralsk, Serov, Novouralsk, Verkhnyaya Pyshma, Asbest
Тюменская область / Tyumen Region	1 464,2	3 806,5	2,6	424	Тюмень, Тобольск, Ишим, Ялуторовск, Заводоуковск / Tyumen, Tobolsk, Ishim, Yalutorovsk, Zavodoukovsk
в том числе: / including:					
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра / Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra	534,8	1 702,2	3,2	105	Ханты-Мансийск, Сургут, Нижневартовск, Нефтеюганск, Когалым, Нягань / Khanty-Mansiysk, Surgut, Nizhnevartovsk, Nefteyugansk, Kogalym, Nyagan
Ямало-Ненецкий автономный округ / Yamal-Nenets Autonomous Area	769,3	552,1	0,7	20	Салехард, Новый Уренгой, Ноябрьск, Надым / Salekhard, Novy Urengoy, Noyabrsk, Nadym
Тюменская область без автономных округов / Tyumen Region less autonomous areas	160,1	1 552,2	9,7	299	
Челябинская область / Chelyabinsk Region	88,6	3 418,6	38,6	319	Челябинск, Магнитогорск, Златоуст, Миасс, Копейск, Озерск, Троицк / Chelyabinsk, Magnitogorsk, Zlatoust, Miass, Kopejsk, Ozersk, Troitsk
Сибирский федеральный округ Siberian Federal District	4 361,7	16 889,4	3,9	3 145	Новосибирск Novosibirsk
Республика Алтай / Republic of Altay	92,9	221,6	2,4	102	Горно-Алтайск / Gorno-Altaisk
Республика Тыва / Republic of Tuva	168,6	332,6	2,0	143	Кызыл, Ак-Довурак, Шагонар / <i>Kyzyl, Ak-Dovurak, Shagonar</i>
Республика Хакасия / Republic of Khakassia	61,6	528,3	8,6	99	Абакан, Черногорск, Саяногорск / Abakan, Chernogorsk, Sayanogorsk
Алтайский край / Altay Territory	168,0	2 268,2	13,5	708	Барнаул, Бийск, Рубцовск / Barnaul, Biysk, Rubtsovsk
Красноярский край / Krasnoyarsk Territory	2 366,8	2 849,2	1,2	544	Красноярск, Норильск, Ачинск, Канск, Железногорск, Минусинск, Зеленогорск / Krasnoyarsk, Norilsk, Achinsk, Kansk, Zheleznogorsk, Minusinsk, Zelenogorsk

1					Продолжение таол. / Солинией table 2.1
	Площадь террито- рии <sup>1)</sup> , тыс. км <sup>2</sup> Territory <sup>1)</sup> , thou. sq. km	Числен- ность населения, тыс. человек <sup>2)</sup> Population, thou. persons <sup>2)</sup>	Число жителей на 1 км² Number of inhabitants per 1 sq. km	Число муниципальных образований Municipal units	Столицы, центры и наиболее крупные города субъектов Российской Федерации  Capitals, centers and largest cities of constituent entities of the Russian Federation
Иркутская область / Irkutsk Region	774,8	2 357,1	3,0	454	Иркутск, Братск, Ангарск, Усть-Илимск, Усолье-Сибирское / Irkutsk, Bratsk, Angarsk, Ust-Ilimsk, Usolie-Sibirskoe
Кемеровская область / Kemerovo Region	95,7	2 604,3	27,2	50	Кемерово, Новокузнецк, Прокопьевск, Междуреченск, Ленинск-Кузнецкий, Киселевск / Kemerovo, Novokuznetsk, Prokopyevsk, Mezhdurechensk, Leninsk-Kuznetsky, Kiselevsk
Новосибирская область / Novosibirsk Region	177,8	2 780,3	15,6	488	Новосибирск, Бердск, Искитим, Куйбышев / Novosibirsk, Berdsk, Iskitim, Kuibyshev
Омская область / Omsk Region	141,1	1 879,5	13,3	422	Омск, Тара, Исилькуль, Калачинск / Omsk, Tara, Isilkul, Kalachinsk
Томская область / Tomsk Region	314,4	1 068,3	3,4	135	Томск, Северск, Стрежевой / Tomsk, Seversk, Strezhevoy
Дальневосточный федеральный округ	6 952,6	8 091,2	1,2	1 838	Хабаровск
Far Eastern Federal District					Khabarovsk
Республика Бурятия / Republic of Buryatia	351,3	982,6	2,8	286	Улан-Удэ, Северобайкальск, Гусиноозерск, Кяхта / Ulan-Ude, Severobaykalsk, Gusinoozyorsk, Kyakhta
Республика Саха (Якутия) / Republic of Sakha (Yakutia)	3 083,5	992,1	0,3	445	Якутск, Нерюнгри, Мирный / Yakutsk, Neryungri, Mirny
Забайкальский край / <i>Trans-Baikal</i> <i>Territory</i>	431,9	1 043,5	2,4	392	Чита, Краснокаменск, Борзя / Chita, Krasnokamensk, Borzya
Камчатский край / Kamchatka Territory	464,3	312,7	0,7	64	Петропавловск-Камчатский, Елизово, Вилючинск / Petropavlovsk-Kamchatsky, Elizovo, Vilyuchinsk
Приморский край / Primorye Territory	164,7	1 863,0	11,3	124	Владивосток, Уссурийск, Находка, Артем, Арсеньев / Vladivostok, Ussuriysk, Nakhodka, Artem, Arsenyev
Хабаровский край / Khabarovsk Territory	787,6	1 299,0	1,6	232	Хабаровск, Комсомольск-на-Амуре, Амурск, Советская Гавань, Николаевск-на-Амуре / Khabarovsk, Komsomolsk-on-Amur, Amursk, Sovetskaya Gavan, Nikolaevsk-on-Amur
Амурская область / Amur Region	361,9	772,5	2,1	205	Благовещенск, Белогорск, Свободный, Тында / Blagoveshchensk, Belogorsk, Svobodny, Tynda
Магаданская область / Magadan Region	462,5	137,8	0,3	9	Магадан, Сусуман / Magadan, Susuman
Сахалинская область / Sakhalin Region	87,1	484,2	5,6	18	Южно-Сахалинск, Корсаков, Холмск, Оха / Yuzhno-Sakhalinsk, Korsakov, Kholmsk, Okha
Еврейская автономная область / Jewish Autonomous Region	36,3	153,8	4,2	33	Биробиджан, Облучье / Birobidzhan, Obluch'e
Чукотский автономный округ / Chukotka Autonomous Area	721,5	50,0	0,1	30	Анадырь, Билибино, Певек / Anadyr, Bilibino, Pevek

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup>По данным Росреестра. <sup>2)</sup>Оценка численности постоянного населения произведена без учета итогов ВПН-2020.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> According to the Federal Service for State Registration, Cadastre and Cartography.
<sup>2)</sup> The resident population is estimated without reference to the All-Russian Population Census-2020.

# 2.2. СОСТАВ ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ<sup>1)</sup>

на 1 января 2022 г.

#### COMPOSITION OF THE FEDERAL ASSEMBLY OF THE RUSSIAN FEDERATION<sup>(1)</sup>

as of January 1 2022

(человек / persons)

									(человек / persons)
	Числен- ность –	из них of which							
	всего <i>Repre-</i>	по полу		по возра	•				
	senta- tives and	by sex		by age, years					
	depu- ties – total	мужчи- ны male	женщи- ны female	до 30 under 30	30 – 39	40 – 49	50 – 59	60 и старше 60 and over	
Совет Федерации									Council of Federation
Представители органов власти субъектов Российской Федерации	170	133	37	_	4	30	56	80	Representatives of state government bodies of constituent entities of the Russian Federation
в том числе от органов власти:									including:
законодательных (представительных)	85	70	15	-	2	18	33	32	legislative bodies
исполнительных	85	63	22	-	2	12	23	48	executive bodies
Государственная Дума восьмого созыва									State Duma of the eighth convocation
Депутаты Государственной Думы – всего	450	376	74	7	53	112	146	132	Deputies of the State Duma – total
в том числе по фракциям:									including by factions:
Фракция Всероссийской политической партии «ЕДИНАЯ РОССИЯ»	325	265	60	2	36	83	112	92	"United Russia"
Фракция Политической партии «КОММУНИСТИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»	57	50	7	-	8	12	12	25	"Communist Party of the Russian Federation"
Фракция Социалистической политической партии «СПРАВЕДЛИВАЯ РОССИЯ – ПАТРИОТЫ ЗА ПРАВДУ»	28	25	3	_	2	5	8	13	Faction of the Socialist political party "FAIR RUSSIA - PATRIOTS FOR THE TRUTH"
Фракция Политической партии ЛДПР – Либерально- демократической партии России	23	23	_	1	4	7	10	1	"Liberal – Democratic Party of Russia"
Фракция Политической партии «НОВЫЕ ЛЮДИ»	15	12	3	4	3	4	4	_	Faction of the Political Party "NEW PEOPLE"
Депутаты, не вошедшие во фракции	2	1	1	_	_	1	_	1	Deputies beyond factions

<sup>1)</sup> По данным Аппарата Государственной Думы и Аппарата Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации.

<sup>1)</sup> According to data of the Secretariat of the State Duma and the Secretariat of the Council of Federation of the Federal Assembly of the Russian Federation.

# 2.3. ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ, ЗАМЕЩАВШИХ ДОЛЖНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ГРАЖДАНСКОЙ И МУНИЦИПАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ, ПО ВЕТВЯМ ВЛАСТИ И УРОВНЯМ УПРАВЛЕНИЯ

на конец года

NUMBER OF EMPLOYEES FILLING THE POSITIONS OF THE STATE CIVIL AND MUNICIPAL SERVICE, BY BRANCHES OFGOVERNMENT AND LEVELS OF MANAGEMENT

end of year

(тысяч человек / thou. persons)

	2010	2019	2020	2021		
В государственных органах, органах местного самоуправления и избирательных комиссиях муниципальных образований Российской Федерации – всего	1 157,0	1 023,6	955,7	925,3	At state, local self-government bodies and election commissions of municipal units of the Russian Federation – total	
из них в органах:					of which:	
законодательных	19,6	18,1	18,0	17,6	legislative bodies	
исполнительных	1 021,5	872,8	804,3	796,6	executive bodies	
судебной власти и прокуратуры	102,4	113,1	113,6	91,5	judicial bodies and public prosecution	
других	11,3	17,2	17,3	17,0	other	
на региональном уровне – всего	1 118,4	984,4	916,4	885,9	at regional level – total	
из них в органах:					of which:	
законодательных	16,4	15,3	15,2	14,9	legislative bodies	
исполнительных	991,6	842,0	773,5	765,8	executive bodies	
судебной власти и прокуратуры	100,0	110,9	111,3	89,3	judicial bodies and public prosecution	
других	9,7	15,6	15,7	15,4	other	
В федеральных государственных органах <sup>1)</sup> – всего	603,6	523,7	454,7	430,8	At federal state bodies <sup>1)</sup> – total	
из них в органах:					of which:	
законодательной власти	3,2	2,8	2,8	2,7	legislative bodies	
исполнительной власти	508,1	424,7	355,0	332,5	executive bodies	
судебной власти и прокуратуры	88,6	92,2	92,8	91,5	judicial bodies and public prosecution	
других государственных органах	1,6	1,6	1,6	1,6	other state bodies	
на федеральном уровне – всего	38,6	39,2	39,3	39,4	at federal level – total	
из них в органах:					of which:	
законодательной власти	3,2	2,8	2,8	2,7	legislative bodies	
исполнительной власти	29,9	30,8	30,8	30,9	executive bodies	
судебной власти и прокуратуры	2,4	2,2	2,2	2,3	judicial bodies and public prosecution	
других государственных органах	1,6	1,6	1,6	1,6	other state bodies	
на региональном уровне – всего	565,0	484,5	415,4	391,5	at regional level – total	
из них в органах:					of which:	
исполнительной власти	478,2	393,9	324,2	301,7	executive bodies	
судебной власти и прокуратуры	86,2	90,0	90,6	89,2	judicial bodies and public prosecution	
В государственных органах субъектов Российской Федерации – всего	214,5	203,8	205,9	201,3	At state bodies of constituent entities of the Russian Federation – total	
из них в органах:					of which:	
законодательной власти	7,9	7,7	7,7	7,6	legislative bodies	
исполнительной власти	185,4	166,1	168,1	184,2	executive bodies	
судебной власти	13,8	20,9	20,8	0,1	judicial bodies	
других государственных органах	7,4	9,2	9,3	9,4	other state bodies	
В органах местного самоуправления и избирательных комиссиях муниципальных образований <sup>2)</sup> – всего	338,9	296,1	295,1	293,2	At local self-government bodies and election commissions of municipal units <sup>2)</sup> – total	
из них:					of which:	
в представительных органах муниципальных образований	8,5	7,6	7,5	7,3	at representative bodies of municipal units	
в местных администрациях (исполнительно-распорядительных органах муниципальных образований)	328,0	282,1	281,2	279,9	at local administrations (executive-administrative bodies of municipal units)	

<sup>1)</sup> Сумма значений по строкам меньше итога, так как в итоговую строку включены данные на федеральном уровне по Администрации Президента Российской Федерации, на региональном уровне – по аппарату полномочных представителей Президента Российской Федерации в федеральных округах.

арстиональном уровне т на отперату полноше тых продетавления и образований. В включая контрольно-счетные органы муниципальных образований. В включая контрольно-счетные органы муниципальных образований.

<sup>1)</sup> Amount in rows is less than total, since the total includes data at federal level on the Administration of the President of the Russian Federation, at regional level – on the secretariats of plenipotentiary representatives of the President of the Russian Federation in the federal districts.

<sup>2)</sup> Including control and accounting bodies of municipalities, other local government bodies and election commissions of municipalities.

#### 2.4. ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ НЕКОТОРЫХ СТРАН МИРА<sup>1)</sup> на конец года

EMPLOYEES OF FEDERAL EXECUTIVE BODIES IN CERTAIN COUNTRIES OF THE WORLD<sup>1)</sup> end of year

	Годы Years	Bcero, тыс. человек Total, thou. persons	На 1000 человек населения Per 1000 population	Ha 1000 занятых Per 1000 employed	
Россия <sup>2)</sup>	2021	332,5	2	5	Russia <sup>2)</sup>
Соединенное Королевство (Великобритания) <sup>3)</sup>	2021	450,6	7	14	United Kingdom <sup>3)</sup>
США <sup>4)</sup>	2020	2 179.9	7	15	USA <sup>4)</sup>

<sup>1)</sup> Данные приведены по сопоставимой методологии определения круга органов исполнительной власти.
2) Численность работников, замещавших должности государственной гражданской службы.

## МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 2.1. Муниципальное образование в соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (в ред. Федерального закона от 27.05.2014 № 136-ФЗ, от 01.05.2019 № 87-ФЗ) – городское или сельское поселение, муниципальный район, муниципальный округ, городской округ, городской округ с внутригородским делением, внутригородской район либо внутригородская территория города федерального значения.

Табл. 2.3. Данные о численности работников, замещавших должности государственной гражданской и муниципальной службы, подготовлены по материалам статистических наблюдений на конец года. Указанная информация разработана без учета персонала СВР России, ФСБ России, ФСО России, ГУСП.

В группировках государственных органов и органов местного самоуправления учтено следующее.

Органы законодательной власти Российской Федерации – федеральные органы: Государственная Дума и Совет Федерации а также органы законодательной (представительной) власти субъектов Федерального Собрания Российской Федерации, Российской Федерации.

Органы исполнительной власти Российской Федерации – федеральные органы: Аппарат Правительства Российской Федерации, федеральные министерства и ведомства и их территориальные органы, а также органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

Органы судебной власти и прокуратуры Российской Федерации – федеральные органы: Конституционный Суд Российской Федерации, Верховный Суд Российской Федерации, суды общей юрисдикции в субъектах Российской Федерации, Высший Арбитражный Суд Российской Федерации (до 2014 г.) и арбитражные суды в субъектах Российской Федерации, Генеральная прокуратура Российской Федерации и органы прокуратуры в субъектах Российской Федерации (включая транспортные и специализированные), Следственный комитет Российской Федерации и его следственные управления (отделы) в субъектах Российской Федерации, Судебный департамент при Верховном Суде Российской Федерации и его территориальные управления (отделы), а также органы судебной власти субъектов Российской Федерации: конституционные (уставные) суды субъектов Российской Федерации, аппараты, обеспечивающие деятельность мировых судей (до 2021 г.).

Другие государственные органы Российской Федерации – федеральные органы: Счетная палата Российской Федерации, Центральная избирательная комиссия Российской Федерации, Аппарат Уполномоченного по правам человека в Российской Федерации, а также аналогичные органы субъектов Российской Федерации.

## Органы местного самоуправления и избирательные комиссии муниципальных образований.

В соответствии со статьей 34 Федерального закона от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями) структуру органов местного самоуправления составляют:

представительный орган муниципального образования;

местная администрация (исполнительно-распорядительный орган муниципального образования);

контрольно-счетный орган муниципального образования;

иные органы и выборные должности местного самоуправления, предусмотренные уставом муниципального образования и обладающие собственными полномочиями по решению вопросов местного значения.

Избирательная комиссия муниципального образования является муниципальным органом, который не входит в структуру органов местного самоуправления (статья 39 Федерального закона от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ).

Для объединенных (по выполняемым функциям) группировок государственных органов и органов местного самоуправления используются термины:

законодательные органы – группировка включает органы законодательной власти Российской Федерации (федеральные и субъектов Российской Федерации) и представительные органы муниципальных образований;

исполнительные органы - группировка включает органы исполнительной власти Российской Федерации (федеральные и субъектов Российской Федерации) и местные администрации (исполнительно-распорядительные органы муниципальных

другие – другие государственные органы Российской Федерации и субъектов Российской Федерации (образованные в соответствии с Конституцией Российской Федерации и нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации для решения вопросов государственного значения), контрольно-счетные органы муниципальных образований, иные органы местного самоуправления и избирательные комиссии муниципальных образований (образованные в соответствии с нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации и местного самоуправления для решения вопросов местного значения).

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> IV квартал 2021 г.

<sup>4)</sup> На конец сентября 2020 г. Включая исполнительный офис Президента.

<sup>1)</sup> Data are based on comparable methodology for definition of executive bodies.

The number of employees who filled the positions of the state civil service. <sup>4)</sup> At the end of September 2020. Including the President's executive office.

#### **METHODOLOGICAL NOTES**

**Table 2.1. Municipal unit** in accordance with the Federal Law № 131-FZ of October 6, 2003 «On General Organizational Principles of Local Self-Government in the Russian Federation» (as amended by the Federal Law of 27.05.2014 No. 136 FZ) is urban or rural settlement, municipal district, municipal okrug, city okrug with intra-city division, intra-city district or intra-city territory (intra-city municipal unit) of a city of federal importance.

**Tab. 2.3.** Data on the number of employees who filled the positions of the state civil and municipal service were prepared based on statistical observations at the end of the year. Given information has been developed without taking into account the personnel of the SVR of Russia, the FSB of Russia, the FSO of Russia, the GUSP.

In the groupings of state bodies and local self-government bodies, the following is taken into account.

Legislative bodies of the Russian Federation – federal bodies: the State Duma and the Council of Federation of the Federal Assemblyof the Russian Federation, and also legislative (representative) bodies of constituent entities of the Russian Federation;

**Executive bodies of the Russian Federation** – federal bodies: the Administration of the Government of the Russian Federation, federal ministries and agencies and their territorial bodies, and also executive bodies of constituent entities of the Russian Federation;

Judicial bodies and public prosecution of the Russian Federation – federal bodies: the Constitutional Court of the Russian Federation, the Supreme Court of the Russian Federation, courts of general jurisdiction in constituent entities of the Russian Federation, the Supreme Arbitration Court of the Russian Federation (till 2014) and arbitration courts in constituent entities of the Russian Federation, Office of the Prosecutor General of the Russian Federation and prosecutor's offices in constituent entities of the Russian Federation (including transport and specialized prosecutor's offices), the Investigative Committee of the Russian Federation and its offices (departments) in constituent entities of the Russian Federation, the Judicial Department of the Supreme Court of the Russian Federation and its territorial departments (divisions), and also judicial bodies of constituent entities of the Russian Federation: constitutional (charter) courts of constituent entities of the Russian Federation and ensuring the activities of magistrates until 2021.

Other state bodies of the Russian Federation – federal bodies: the Accounts Chamber of the Russian Federation, the Central Election Commission of the Russian Federation, the Office of the High Commissioner for Human Rights in the Russian Federation, and also similar bodies of constituent entities of the Russian Federation.

**Local self-government bodies and election commissions of municipal units**. In accordance with the Article 34 of the Federal Law № 131-FZ of October 6, 2003 «On General Principles of Organization of Local Self-Governing in the Russian Federation» (as amended) structure of bodies is the following:

representative body of municipal unit;

local administration (executive and administrative body of municipal unit);

monitor and accounts body of municipal unit;

other bodies and elective posts of local self-government under charter of municipal unit and having their own authority to solve issues of local importance.

Election commission of municipal unit is a municipal body and that is not part of local self-government bodies' structure (Article 39 of the Federal Law № 131-FZ of October 6, 2003).

For aggregated (by function) groupings of state bodies and bodies of local self-government the following terms are used:

legislative bodies – the grouping includes legislative bodies of the Russian Federation (federal bodies and bodies of constituent entities of the Russian Federation) and representative bodies of municipal units;

executive bodies – the grouping includes executive bodies of the Russian Federation (federal bodies and bodies of constituent entities of the Russian Federation) and local administrations (executive and administrative bodies of municipal units);

other state bodies of the Russian Federation and constituent entities of the Russian Federation (established in accordance with the Constitution of the Russian Federation and normative legal acts of constituent entities of the Russian Federation to solve issues of state importance), monitor and accounts bodies of municipal units, other local self-government bodies and election commissions of municipal units (established in accordance with normative legal acts of constituent entities of the Russian Federation and local self-government to solve issues of local importance).

# 3. ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT PROTECTION

Раздел содержит описание географического положения и климатических условий Российской Федерации. Публикуются данные о земельных и водных ресурсах.

Также содержатся данные о воздействии хозяйственной и иной деятельности человека на окружающую среду и природные ресурсы. Приведены сведения об охране земельных и водных ресурсов, атмосферного воздуха, об особо охраняемых природных территориях, а также о геологоразведочных работах.

Более подробные данные приведены в статистическом сборнике Росстата «Охрана окружающей среды в России. 2022» (https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13209), статистическом бюллетене «Основные показатели охраны окружающей среды. 2021» (https://rosstat.gov.ru/folder/11110/document/13294).

Section contains description of geographical location and climatic conditions of the Russian Federation. Data are published on land and water resources

Section also contains data on impact of economic and other human activities on environment and natural resources. Information is given on protection of land and water resources, atmospheric air, specially protected natural reservations and geological exploration.

More detailed data are presented in the statistics handbook of Rosstat "Environmental Protection in Russia. 2022" (https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13209), statistical bulletin "Key indicators of environmental protection. 2021" (https://rosstat.gov.ru/compendium/document/13294).

#### ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ И КЛИМАТ

**Природные ресурсы.** Российская Федерация занимает большую часть Восточной Европы и Северную Азию. Площадь территории страны составляет 17125,2 тыс. км² (по данным Росреестра на 1 января 2022 г.) – первое место в мире. Протяженность в меридиональном направлении 2,5 – 4,0 тыс. км, в широтном – 9 тыс. км. Государство граничит: на северо-западе – с Норвегией и Финляндией; на западе – с Польшей, Эстонией, Латвией, Литвой и Беларусью; на юго-западе – с Украиной; на юге – с Абхазией, Грузией, Южной Осетией, Азербайджаном и Казахстаном; на юго-востоке – с Китаем, Монголией и Корейской Народно-Демократической Республикой; на востоке (морская граница) – с США и Японией.

Россию отличают неоднородный климат и большое разнообразие ландшафтов и природных зон. Основные из них: арктические пустыни, постоянно покрытые снегом; тундра с низкорослой растительностью, большими заболоченными участками и вечной мерзлотой на относительно небольших глубинах почвы; тайга — обширные территории хвойных и смешанных лесов; степи — территории, покрытые травянистой растительностью.

Большая часть территории Российской Федерации располагается в умеренном поясе. Почти повсеместно климат континентальный (на Крайнем Северо-Западе – морской), в Сибири и северных районах Дальнего Востока – резко континентальный, на Юге Дальнего Востока – умеренный муссонный. Средние месячные температуры января от 0°, -5°С (на Северном Кавказе) до -40°, -50°С (в Республике Саха (Якутия), где минимальные температуры достигают -65°, -70°С), июля – от 1°С (на северном побережье Сибири) до 24° – 25°С (на Прикаспийской низменности). Наибольшее количество осадков выпадает в горах Кавказа (до 2000 мм в год), на Юге Дальнего Востока (до 1000 мм), а также в лесной зоне Восточно-Европейской равнины (до 700 мм). Минимальное количество осадков приходится на полупустынные районы Прикаспийской низменности (около 150 мм в год).

Половину земель Российской Федерации занимают леса, 13% – сельскохозяйственные угодья, 13% – поверхностные воды, включая болота (по данным Росреестра на 1 января 2022 г.), 23% – другие земли.

Около 70% площади занято обширными равнинами. На западе простирается Восточно-Европейская равнина. Ее восточная граница – горная система Урал. К востоку от Урала расположена Западно-Сибирская равнина. Между реками Енисей и Лена находится Среднесибирское плоскогорье, на востоке переходящее в Центральноякутскую равнину.

Горные области преобладают на востоке и юге, в Европейской части – это хребты северного склона Большого Кавказа. Здесь отмечена высшая точка Российской Федерации – гора Эльбрус, 5642 м. Горы Южной Сибири, протягивающиеся вдоль государственной границы, включают: Алтай, Кузнецкий Алатау, Западный Саян, Восточный Саян, горы Тывы, Прибайкалья, Забайкалья и Станового нагорья. На Северо-Востоке Сибири, Дальнем Востоке преобладают средневысотные хребты. Вдоль Тихоокеанского побережья простираются горы Камчатки и Курильских островов.

Россия омывается морями Северного Ледовитого океана (Баренцево, Белое, Карское, Лаптевых, Восточно-Сибирское, Чукотское), Тихого океана (Берингово, Охотское, Японское), Атлантического океана (Балтийское, Черное, Азовское).

На территории страны насчитывается не менее 2,3 млн рек. Количество больших рек (длиной более 500 км) составляет 225 единиц, средних рек (от 101 до 500 км) – 3379 единиц, малых рек (от 10 до 100 км) – 126601 единица. Самые длинные реки – Лена (4,4 тыс. км), Иртыш (4,2 тыс. км), Обь (3,7 тыс. км), Волга (3,5 тыс. км), Енисей (3,5 тыс. км), Нижняя Тунгуска (3,0 тыс. км), Амур (2,8 тыс. км), Вилюй (2,7 тыс. км).

Количество озер, зарегистрированных в государственном водном реестре, составляет 29 995 единиц.  $^{2}$  Количество водоемов (озер и водохранилищ) на территории страны составляет более 2,2 млн единиц, в том числе с площадью зеркала свыше 1000 км $^{2}$  – 28 единиц, от 101 до 1000 км $^{2}$  – 127 единиц, от 51 до 100 км $^{2}$  – 181 единица. Самые крупные из озёр – Байкал (31,5 тыс. км $^{2}$ ), Ладожское (17,7 тыс. км $^{2}$ ), Онежское (9,7 тыс. км $^{2}$ ), Таймыр (4,6 тыс. км $^{2}$ ), Ханка (4,1 тыс. км $^{2}$ ), из водохранилищ – Куйбышевское (6,4 тыс. км $^{2}$ ), Братское (5,5 тыс. км $^{2}$ ), Рыбинское (4,6 тыс. км $^{2}$ ) и Волгоградское (3,1 тыс. км $^{2}$ ).

Россия чрезвычайно богата минерально-сырьевыми ресурсами и занимает первое место в мире по разведанным запасам природного газа и алмазов. По разведанным запасам таких полезных ископаемых, как нефть, железо, уголь, медь, никель, кобальт, свинец, цинк, олово, вольфрам, золото, серебро, металлы платиновой группы, редкоземельные металлы, калийные соли и цементное сырье страна находится в группе мировых лидеров).<sup>3)</sup>

**Климат России** 1 Климат России на большей части ее территории является резко континентальным: его отличает большая амплитуда сезонных изменений температур от жаркого лета к очень холодной зиме.

Потепление климата в течение последних десятилетий является общемировой тенденцией его изменения, связанной с антропогенными выбросами парниковых газов. Несмотря на принимаемые в рамках Рамочной конвенции ООН по изменению климата меры по ограничению выбросов парниковых газов, рост их концентрации продолжается. Концентрация углекислого газа в атмосфере Земли неуклонно растет. В 2021 г. она достигла очередного максимума. Среднегодовое значение на станциях Российской Федерации, расположенных в фоновых условиях, приблизилось к значению 419 млн<sup>-1</sup>. Станции, подверженные влиянию региональных источников, также демонстрируют рост концентрации CO<sub>2</sub>. В 2021 г. среднегодовые значения концентрации CO<sub>2</sub> составили 422,5 млн<sup>-1</sup>, 425,4 млн<sup>-1</sup>, 431,3 млн<sup>-1</sup> на станциях Новый Порт, Приокско-Террасный биосферный заповедник и Обнинск соответственно. Темпы роста концентрации CO<sub>2</sub>, снизившиеся в 2020 г., возможно, в результате введения ограничений, связанных с пандемией Covid-19, до значений 1,8-2,2 млн<sup>-1</sup>/год начинают восстанавливаться, составив в 2021 г. – 2,6-2,8 млн<sup>-1</sup>/год на станциях Териберка и Тикси.

2021 г. явился выдающимся по росту концентрации метана в атмосфере (18,4 млрд <sup>-1</sup>/год и 20,5 млрд <sup>-1</sup>/год для станций Териберка и Тикси соответственно). Среднегодовая концентрация метана в фоновых условиях близка к 2000 млрд <sup>-1</sup>, а на станции Тикси перешагнула этот рубеж. Аномально высокие значения метана (3000-4000 млрд <sup>-1</sup>) в приземном слое атмосферы зарегистрированы в 2021 г. на станции Обнинск, среднегодовая концентрация метана увеличилась на 76 млрд <sup>-1</sup>, что является рекордным для этой станции за весь период измерений начиная с 1998 г.

Потепление продолжается на всей территории России в целом за год и во все сезоны. Скорость роста осредненной по России среднегодовой температуры за период 1976 - 2021 гг. составила  $0.49^{\circ}$ C/10 лет (вклад в общую изменчивость 54%). Наиболее быстрый рост наблюдается весной ( $0.66^{\circ}$ C/10 лет), но на фоне межгодовых колебаний тренд больше всего выделяется летом ( $0.40^{\circ}$ C/10 лет, описывает 67% суммарной дисперсии).

Наиболее быстро теплеет Арктическая зона Российской Федерации: в среднем за год – 0,69°C/10 лет, весной – 0,94°C/10 лет. Минимум потепления в среднем за год отмечен на юге Сибири, где зимой наблюдается небольшая область убывания температуры (до - 0,1°C/10 лет). На юге Сибири летом рост температуры очень слаб (менее 0,2°C/10 лет).

Среднегодовая аномалия температуры воздуха (отклонение от среднего за 1961 - 1990 гг.) в 2021 г. в среднем по территории России составила +1,35°C – пятнадцатая величина в ряду с 1936 г. Температуры выше климатической нормы наблюдались практически на всей территории страны, кроме Чукотки. Тепло было на юге Европейской части России в Дальневосточном федеральном округе, средняя по региону Приамурья и Приморья аномалия +1,69°C – 5-я величина в ряду. Такие температурные условия в среднем за год сложились при экстремально теплом лете и холодной зиме.

Зимой 2020/21 гг. средняя по России аномалия температуры составила -0,46°C. Температуры ниже нормы наблюдались в центре и на востоке Европейской части России, в центральных районах Азиатской части России, наиболее холодные условия сложились в Западной Сибири (аномалии на станциях до - 4°C, осредненная по региону аномалия – -2,38°C) и на востоке Средней Сибири (аномалии до -5°C). Температуры выше климатической нормы наблюдались на западе и юге Европейской части России, в Саянах, на юге Дальневосточного федерального округа, на азиатском побережье Северного Ледовитого океана, на северо-востоке страны.

Весной средняя по России аномалия температуры составила  $+2,00^{\circ}$ C - 13-ая величина в ряду. На всей территории страны температуры были выше климатической нормы. Особенно тепло (аномалии температуры выше  $+3^{\circ}$ C) на Южном Урале, в Приморье, на юге Камчатки.

Лето было рекордно теплым за время наблюдений: средняя по России аномалия температуры составила +2,00°С – это на 0,15°С выше предыдущего максимума лета 2016 г. и почти на 0,4°С выше, чем летом 2010 г. Рекордно теплым лето было также в Азиатской части России с аномалией +1,66°С, а в Европейской части России аномалия +2,92°С — вторая в ряду. Прохладнее было в пограничных областях Уральского федерального округа и Сибирского федерального округа и на Чукотке, где наблюдались небольшие отрицательные аномалии.

Осенью средняя по России аномалия составила  $+1,94^{\circ}$ C – 7 величина в ряду. Положительные аномалии наблюдались всюду на территории страны, кроме крайнего северо-востока страны и предгорий Кавказа. Аномально теплые условия наблюдались в центре и на юге Дальневосточного федерального округа, в целом по Дальневосточному федеральному округу аномалия  $+2,65^{\circ}$ C – третья величина в ряду.

В 2021 г. температура в Российской Арктике была выше нормы на 1,19°С. Это 22 - 24-я величина в ряду с 1936 г., она ниже температур предыдущих 10 лет. Температуры выше нормы наблюдались всюду, кроме побережья Анадырского залива. Зима была холодной в европейском (аномалия -0,58°С) и сибирском (-1,63°С) секторах и теплой в восточном секторе (1,74°С). Остальные сезоны были теплее нормы в целом по Российской Арктике и во всех секторах, в особенности весна и лето в европейском (2,93°С, ранг 11, и 2,05°С, ранг 7) и осень в сибирском (2,84°С, ранг 10).

Площадь, занятая морским льдом на акватории Сибирских арктических морей, в сентябре (минимальная за год) в 2021 г. выросла по сравнению с рекордно низким уровнем 2020 г. (26 тыс. км²) и достигла среднего за период с 2005 г. уровня около 230 тыс. км².

На территории России в целом преобладает тенденция к увеличению годовых сумм осадков: тренд за 1976-2021 гг. составляет 2,2%/10 лет, вклад в дисперсию 39% (статистически значим на уровне 1%). Тенденция роста осадков преобладает в весенний сезон: 5,9% нормы/10 лет, увеличение осадков происходит практически повсеместно. Однако летом в центральных и южных регионах Европейской части России осадки убывают: в Приволжском федеральном округе –4,5% в десятилетие.

Осадки в 2021 г. в целом по России составили 107% нормы (среднего за 1961 - 1990 гг.) — 7-я величина в ряду с 1936 г. Значительный избыток осадков наблюдался на юге Европейской части России (в Южном федеральном округе: 126% нормы — 2-я величина в ряду, в Север-Кавказском федеральном округе: 132% - максимальная величина в ряду), в среднем течении Амура. Заметный дефицит осадков (менее 80% нормы) наблюдался на Южном Урале, а также в Хабаровском крае. По сезонам выделяется избыток осадков весной: в целом по России выпало 112% нормы — третья величина в ряду (особенно в Азиатской части России: 112% - вторая величина в ряду) и дефицит летом: в целом по России выпало 93% нормы — среди трехчетырехлетних сезонов с наибольшим дефицитом осадков с 1936 г. (меньше всего осадков выпало в Восточной Сибири: 79% и в Приволжском федеральном округе: 71%). Зимой экстремально много осадков выпало в Прибайкалье и Забайкалье (159% - вторая величина в ряду).

На значительной части страны сохраняется тенденция уменьшения продолжительности залегания снежного покрова. В среднем для России число дней со снегом сокращается на 1,26 дня за 10 лет. Как и в период 1976 - 2020 гг., наблюдается увеличение максимальной за зиму высоты снежного покрова на большей части страны, среднем для России — 1,45 см/10 лет. Максимальный за зиму запас воды в снеге с 1976 по 2021 гг. по данным маршрутных наблюдений в поле увеличивается на 2,17 мм за 10 лет. По данным маршрутных наблюдений в лесу на территории России преобладают тенденции уменьшения максимального за зиму запаса воды в снеге: -1,74 мм/10 лет в среднем по России и -6,09 мм/10 лет в центре Европейской части России.

Продолжительность залегания снежного покрова в среднем по России в холодный период 2020 - 2021 гг. была значительно (на 8,5 дней) меньше климатической нормы 1971 - 2000 гг. и вошла в десятку наименьших за период с 1967 г. В северных районах страны отрицательная аномалия продолжительности залегания снежного покрова оказалась рекордной. Максимальная высота снежного покрова везде, кроме севера ЕЧР и Западной Сибири, была больше нормы. В среднем по России аномалия составила 4,2 см и попала в десятку наибольших значений. Максимальный запас воды в снеге по данным снегосъемок в среднем по России оказался значительно ниже нормы в лесу (аномалия -13,4 мм: третья наименьшая величина с 1967 г.), но превысил норму в поле (аномалия 9,2 мм).

На большей части территории России преобладают положительные тренды минимальной температуры почвы за период 1976-2021 гг., не превышающие 0,4°C/10 лет на всех глубинах до 320 см.

В 2021 г. на большей части территории России во всем слое почвы до 320 см преобладали положительные аномалии менее +2°C.

В 2021 г. на территории России более чем на 70 % площадок значения мощности сезонно-талого слоя вечной мерзлоты превышают средние многолетние величины, при этом сохраняется значительная изменчивость по регионам. Тренды практически на всех площадках сохраняют положительные значения, что свидетельствует об устойчивой тенденции увеличения глубины оттаивания вечной мерзлоты в XXI веке.

В 2021 г. в целом на территории России отмечалось 1205 опасных гидрометеорологических явлений, включая агрометеорологические и гидрологические (на 205 явлений больше, чем в 2020 г.). Из всех опасных гидрометеорологических явлений, наблюдавшихся в 2021 г., 417 нанесли значительный ущерб отраслям экономики и жизнедеятельности населения. В целом за год оперативно-прогностическими учреждениями Росгидромета было выпущено 2833 штормовых предупреждений, оправдываемость которых достигла 96,8%.

В 2021 г. на территории России было зарегистрировано 612 случаев (максимальная величина за 26 лет) возникновения метеорологических опасных явлений и комплексов метеорологических явлений. Высокой была повторяемость сильных осадков, сильного ветра, комплексов метеорологических явлений и заморозков. Это составляет более 65% от всех опасных метеорологических явлений. Наибольшее количество метеорологических опасных явлений отмечено на территории Сибирского федерального округа – 122 и Дальневосточного федерального округа – 110.

В целом режим солнечной радиации в 2021 г. характеризовался пониженным приходом прямой радиации на большей части территории России. Зимой 2020/2021 гг. и летом 2021 г. значения прямой радиации были близки к норме за период 1961 - 1990 гг. В весенний сезон наблюдались пониженные значения прямой радиации. Среднее отклонение от нормы составило около 6%.

Изменения продолжительности солнечного сияния почти на всей территории России характеризуются положительным трендом: рост наблюдается на 71% станций. Положительный тренд для России в целом наблюдается во все сезоны и является статистически значимым (за исключением осени).

В 2021 г. на территории России существенных аномалий годовых сумм продолжительности солнечного сияния не наблюдалось. Средняя для России годовая продолжительность солнечного сияния была близка к норме 1981 - 2010 гг. (102%), в Европейской части России превысила норму (106%) (особенно в Приволжском федеральном округе (109% – ранг 4 с 1961 г.). В Азиатской части России значительные территории были заняты отрицательными аномалиями, особенно значительные на юге Восточной Сибири (95% нормы среди пяти минимальных).

Над территорией Российской Федерации в 2021 г. среднегодовые значения общего содержания озона были близки к средним многолетним значениям за 1974-1984 гг. Отклонения среднегодовых значений общего содержания озона от нормы в 2021 г. для всех анализируемых станций лежат в интервале от -7 до +6%.

С начала 1980-х гг. и до середины 1990-х гг. наблюдалось заметное уменьшение озонового слоя. С конца 1990-х гг. наблюдается его относительная стабилизация. Тренд среднегодовых значений общего содержания озона по данным 1997 - 2021 гг. в широтном поясе 60° -90° с.ш. положительный и составляет 0,36 ед.Д. за десятилетие. Тренд общего содержания озона в широтном поясе 30°-60° с.ш. остается отрицательным и составляет - 0,35 ед. Д. за десятилетие.

<sup>3)</sup>По данным Роснедр.

Российский статистический ежегодник. 2022

<sup>1)</sup> По данным Росгидромета

<sup>2)</sup> По данным Росводресурсов (государственный водный реестр).

#### NATURAL RESOURCES AND CLIMATE

**Natural resources.** The Russian Federation occupies most of Eastern Europe and Northern Asia. The territory of the country is 17,125,2 thousand km2 (according to the Rosreestr as of January 1, 2022) – the first place in the world. Length in the meridional direction 2.5 – 4.0 thousand km, in the latitudinal direction – 9 thousand km. The state borders: in the northwest – with Norway and Finland; in the west – with Poland, Estonia, Latvia, Lithuania and Belarus; in the southwest – with Ukraine; in the south – with Abkhazia, Georgia, South Ossetia, Azerbaijan and Kazakhstan; in the southeast – with China, Mongolia and Korean People's Democratic Republic; in the east (marine border) – with the USA and Japan.

Russia is distinguished by a heterogeneous climate and a wide variety of landscapes and natural areas. The main ones are: arctic deserts, constantly covered with snow; tundra with stunted vegetation, large wetlands and perennial permafrost at relatively shallow soil depths; taiga – vast areas of coniferous and mixed forests; steppe – areas covered with grassy vegetation.

Most of the territory of the Russian Federation is located in the temperate zone. Almost everywhere the climate continental (in the Far North-West – maritime), in Siberia and the northern regions of the Far East – sharply continental, in the South of the Far East – moderate monsoon. Average monthly temperatures in January from 0°, -5°C (in the North Caucasus) to -40°, -50°C (in the Republic of Sakha (Yakutia), where the minimum temperatures reach -65°, -70°C), in July – from 1°C (in the northern coast of Siberia) up to 24 - 25 °C (on the Caspian lowland). The greatest amount of precipitation falls in the mountains of the Caucasus (up to 2000 mm per year), in the South of the Far East (up to 1000 mm), as well as in the forest zone of the East European Plain (up to 700 mm). The minimum amount of precipitation falls on the semi-desert regions of the Caspian lowland (about 150 mm per year).

Half of the lands of the Russian Federation are occupied by forests, 13% by agricultural land, 13% by surface waters, including swamps (according to Rosreestr as of January 1, 2022), 23% – other lands.

About 70% of the area is occupied by vast plains. The East European Plain extends to the west. Her eastern the border is the Ural mountain system. To the east of the Urals is the West Siberian Plain. Between the rivers Yenisei and Lena there is the Central Siberian Plateau, in the east turning into the Central Yakut Plain.

Mountainous areas prevail in the east and south, in the European part – these are the ridges of the northern slope of the Greater Caucasus. Here the highest point of the Russian Federation is marked – Mount Elbrus, 5642 m. Mountains of Southern Siberia, stretching along state borders, include: Altai, Kuznetsk Alatau, Western Sayan, Eastern Sayan, Tyva mountains, Baikal region, Transbaikalia and the Stanovoi Uplands. In the North-East of Siberia, the Far East, medium-altitude ridges predominate. The mountains of Kamchatka and the Kuril Islands stretch along the Pacific coast.

Russia is washed by the seas of the Arctic Ocean (Barents, White, Kara, Laptev, East Siberian, Chukchi), Pacific Ocean (Bering, Okhotsk, Japan), Atlantic Ocean (Baltic, Black, Azov). There are at least 2.3 million rivers in the country. The number of large rivers (more than 500 km long) is 225 units, medium rivers (from 101 to 500 km) – 3379 units, small rivers (from 10 to 100 km) – 126601 units. The longest rivers are Lena (4.4 thousand km), Irtysh (4.2 thousand km), Ob (3.7 thousand km), Volga (3.5 thousand km), Yenisei (3.5 thousand . km), Lower Tunguska (3.0 thousand km), Amur (2.8 thousand km), Vilyui (2.7 thousand km).

The number of lakes registered in the state water register is 29 995 units.<sup>2)</sup> Number of reservoirs (lakes and reservoirs) on the territory of the country is more than 2.2 million units, including those with a surface area of more than 1000 km2 – 28 units, from 101 to 1000 km² – 127 units, from 51 to 100 km2 – 181 units. The largest of the lakes are Baikal (31.5 thousand km²), Ladoga (17.7 thousand km²), Onega (9.7 thousand km²), Taimyr (4.6 thousand km²), Khanka (4 ,1 thousand km²), from reservoirs – Kuibyshev (6.4 thousand km²), Bratskoye (5.5 thousand km²), Rybinsk (4.6 thousand km²) and Volgograd (3.1 thousand km²)<sup>1</sup>.

Russia is extremely rich in mineral resources and ranks first in the world in terms of explored reserves of natural gas and diamonds. According to the explored reserves of such minerals as oil, iron, coal, copper, nickel, lead, cobalt, zinc, tin, tungsten, gold, silver, platinum group metals, rare earth metals, potassium salts and cement raw materials, the country is in the group of world leaders).<sup>3)</sup>

**Climate of Russia** <sup>1)</sup> The climate of Russia in most of its territory is extremely continental: it is distinguished by a large amplitude of seasonal temperature changes from hot summers to very cold winters.

Climate warming over the past decades is a global trend in its change associated with anthropogenic emissions of greenhouse gases. Despite the measures taken under the UN Framework Convention on Climate Change to limit greenhouse gas emissions, their concentration continues to grow. Carbon dioxide concentration steadily increasing in the Earth's atmosphere. In 2021, it reached another maximum. The average annual value at the stations of the Russian Federation located in background conditions approached the value of 419 ppm. Stations subject to influence of regional sources also demonstrate an increase in CO2 concentration. In 2021, annual averagesCO2 concentrations were 422.5 ppm, 425.4 ppm, 431.3 ppm at Novy Port, Prioksko-Terrasny Biosphere Reserve and Obninsk, respectively. The growth rate of CO2 concentration, which decreased in 2020, possibly as a result of the introduction of restrictions associated with the Covid-19 pandemic, to values of 1.8–2.2 ppm/year, begins to recover, amounting to 2 in 2021, 6-2.8 ppm/year at Teriberka and Tiksi stations.

2021 was an outstanding year in terms of the increase in the concentration of methane in the atmosphere (18.4 billion –1/year and 20.5 billion –1/year for stations Teriberka and Tiksi, respectively). The average annual concentration of methane under background conditions is close to 2000 ppb, and at the Tiksi station it has crossed this threshold. Abnormally high values of methane (3000-4000 ppb) in the surface layer of the atmosphere were recorded in 2021 at Obninsk station, the average annual methane concentration increased by 76 ppb, which is a record for this station for the entire period of measurements since 1998.

Warming continues throughout Russia throughout the year and in all seasons. The growth rate of the average annual temperature in Russia for the period 1976 - 2021 was 0.49°C/10 years (contribution to the total variability 54%). The fastest growth is observed in spring (0.66°C/10 years), but against the background of interannual fluctuations, the trend stands out most of all in summer (0.40°C/10 years, describes 67% of the total variance).

The most rapidly warming is the Arctic zone of the Russian Federation: on average per year -0.69 ° C /10 years, in spring -0.94 ° C /10 years. The minimum of warming on average per year was noted in the south of Siberia, where in winter there is a small area of temperature decrease (up to -0.1 ° C /10 years). In the south of Siberia, the temperature increase is very weak in summer (less than 0.2°C/10 years).

The average annual air temperature anomaly (deviation from the average for 1961 - 1990) in 2021 on average for the territory of Russia amounted to +1.35 ° C – the fifteenth value in a row since 1936. Temperatures above the climatic norm were observed almost throughout the country, except Chukotka. It was warm in the south of the European part of Russia and the Far Eastern Federal District; Such temperature conditions, on average for the year, have developed with extremely warm summers and cold winters.

Winter 2020/21 the average temperature anomaly in Russia was 0.46°C. Temperatures were below normal in the center and east of the European part of Russia, in the central regions of the Asian part of Russia, the coldest conditions have developed in Western Siberia (anomalies at stations up to – 4°C, anomaly averaged over the region – 2.38°C) and in the east of Central Siberia (anomalies up to – 5°C). Temperatures above the climatic norm were observed in the west and south of the European part of Russia, in the Sayans, in the south of the Far Eastern Federal District, on the Asian coast of the Arctic Ocean, in the northeast of the country.

In spring, the average temperature anomaly in Russia amounted to +2.00oC – the 13th value in the series. Temperatures were above normal throughout the country. It is especially warm (temperature anomalies above + 3 ° C) in the South Urals, in Primorye, in the south of Kamchatka.

The summer was record warm during the observation period: the average temperature anomaly in Russia amounted to +2.00 0.15°C higher than the previous maximum in the summer of 2016 and almost 0.4°C higher than in the summer of 2010. The warmest summer was also in the Asian part of Russia with an anomaly of +1.66°C, and in the European part of Russia an anomaly of +2.92°C — the second in a row. It was cooler in the border regions of the Ural Federal District and the Siberian Federal District in Chukotka, where small negative anomalies were observed.

In autumn, the average anomaly in Russia was +1.94oC – the 7th value in the series. Positive anomalies were observed throughout the country, except for the extreme north-east of the country and the foothills of the Caucasus. Abnormally warm conditions have been observed in the center and in the south of the Far Eastern Federal District, in the Far Eastern Federal District as a whole, the anomaly + 2.65 ° C is the third value in a row.

In 2021, the temperature in the Russian Arctic was above the norm by 1.19°C. This is the 22nd - 24th value in a row since 1936, it is lower than the temperatures of the previous 10 years. Temperatures above the norm were observed everywhere, except for the coast of the Gulf of Anadyr. Winter was cold in the European (anomaly -0.58°C) and Siberian (-1.63°C) sectors and warm in the eastern sector (1.74°C). Rest the seasons were warmer than the norm in the Russian Arctic as a whole and in all sectors, especially spring and summer in the European (2.93°C, rank 11, and 2.05°C, rank 7) and autumn in the Siberian (2.84°C, rank 10).

The area occupied by sea ice in the Siberian Arctic Seas in September (the minimum for the year) in 2021 increased from the record low level of 2020 (26 thousand km2) and reached the average level since 2005 of about 230 thousand km2.

On the territory of Russia as a whole, the trend towards an increase in annual precipitation prevails: the trend for 1976-2021 is 2.2%/10 years, the contribution to the variance is 39% (statistically significant at the 1% level). Precipitation growth trend prevails in spring season: 5.9% of the norm/10 years, the increase in precipitation occurs almost everywhere. However, in the summer in the central and southern regions of the European part of Russia, precipitation decreases: in the Volga Federal District -4.5% per decade.

Precipitation in 2021 in Russia as a whole amounted to 107% of the norm (average for 1961 - 1990) – the 7th value in a row since 1936. A significant excess of precipitation was observed in the south of the European part of Russia (in the Southern Federal District: 126% of the norm – the 2nd value in a row, in the North Caucasus Federal District: 132% – the maximum value in a row), in the middle reaches of the Amur. A noticeable deficit of precipitation (less than 80% of the norm) was observed in the Southern Urals, as well as in the Khabarovsk Territory. Seasonal there is an excess of precipitation in the spring: in general, 112% of the norm fell in Russia – the third value in a row (especially in the Asian part of Russia: 112% – the second value in a row) and summer deficit: Russia as a whole received 93% of the norm – among the three-four summer seasons with the largest precipitation deficit since 1936 (the least precipitation fell in Eastern Siberia: 79% and in the Volga Federal District: 71%). In winter, an extremely large amount of precipitation fell in the Baikal and Transbaikal regions (159% – the second value in a row). In a significant part of the country, there is a tendency to reduce the duration of snow cover.

On average for Russia, the number of days with snow is reduced by 1.26 days in 10 years. As in the period 1976 - 2020, there is an increase in the maximum depth of snow cover during the winter in most of the country, the average for Russia is 1.45 cm / 10 years. Maximum winter water storage in snow from 1976 to 2021 according to route observations in the field, it increases by 2.17 mm over 10 years. According to route observations in the forest on the territory of Russia, tendencies for a decrease in the maximum winter water reserve in snow prevail: –1.74 mm / 10 years on average in Russia and –6.09 mm / 10 years in the center of the European part of Russia.

Average duration of snow cover in Russia during the cold period 2020-2021 was significantly (by 8.5 days) less than the climatic norm of 1971 - 2000. and entered the top ten smallest since 1967. In the northern regions of the country, the negative anomaly of the duration

of snow cover was a record. The maximum height of snow cover everywhere, except for the north of the EPR and Western Siberia, was above the norm. On average in Russia, the anomaly was 4.2 cm and was in the top ten values. According to the data of snow surveys, the maximum water content in snow, on average for Russia, turned out to be significantly below the norm in the forest (anomaly -13.4 mm: the third smallest value since 1967), but exceeded the norm in the field (anomaly 9.2 mm).

In most of the territory of Russia, positive trends in the minimum soil temperature for the period 1976-2021 prevail, not exceeding 0.4 ° C / 10 years at all depths up to 320 cm. In 2021, in most of the territory of Russia in the entire soil layer up to 320 cm positive anomalies less than +2°C prevailed.

In 2021, in more than 70% of sites in Russia, the thickness of the seasonally thawed layer of permafrost

exceed the average long-term values, while significant regional variability remains. Trends on almost all sites remain positive, which indicates a steady trend of increasing depth thawing permafrost in the 21st century.

In 2021, in general, 1205 dangerous hydrometeorological phenomena were observed on the territory of Russia, including agrometeorological and hydrological ones (205 more events than in 2020). Of all the dangerous hydrometeorological phenomena observed in 2021, 417 caused significant damage to the sectors of the economy and the livelihoods of the population.

In general, during the year, the operational forecasting institutions of Roshydromet issued 2833 storm warnings, the accuracy of which reached 96.8%.

In 2021, 612 cases (the maximum value for 26 years) of occurrence of meteorological hazards and complexes of meteorological phenomena were registered on the territory of Russia. The frequency of heavy precipitation, strong winds, complexes of meteorological phenomena and frosts was high. This is more than 65% of all dangerous

meteorological events. The largest number of meteorological hazards was noted in the Siberian Federal District - 122 and the Far Eastern Federal District - 110.

On the whole, the solar radiation regime in 2021 was characterized by a reduced influx of direct radiation over most of the territory o f Russia. Winter 2020/2021 and in the summer of 2021, the values of direct radiation were close to the norm for the period 1961 - 1990. In the spring season, reduced values of direct radiation were observed. The average deviation from the norm was about 6%.

Changes in the duration of sunshine almost throughout Russia are characterized by a positive trend: an increase is observed at 71% of stations.

A positive trend for Russia as a whole is observed in all seasons and is statistically significant (with the exception of autumn).

In 2021, no significant anomalies in the annual amounts of sunshine duration were observed on the territory of Russia. The average annual duration of sunshine for Russia was close to the norm for 1981-2010. (102%), in the European part of Russia it exceeded the norm (106%) (especially in the Volga Federal District (109% - rank 4 since 1961). In the Asian part of Russia, significant areas were occupied by negative anomalies, especially significant in the south of Eastern Siberia (95% of the norm among five minimum ones).

Over the territory of the Russian Federation in 2021, the average annual values of the total ozone content were close to the long-term average values for 1974-1984. Deviations of the average annual values of the total ozone from the norm in 2021 for all analyzed stations lie in the range from 7 to +6%.

Since the early 1980s and until the mid - 1990s, there was a noticeable decrease in the ozone layer. Since the late 1990s its relative stabilization is observed. Trend of annual mean values of total ozone according to 1997 - 2021 data in the latitudinal zone 60° -90° N.S. positive and is 0.36 units.D. for a decade. The trend of the total ozone content in the latitude zone 30°-60° N remains negative and is -0.35 units. D. for a decade.

<sup>1)</sup> Source: Federal Service for Hydrometeorology and Monitoring of the Environment.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Source: Federal Agency for Water Resource

<sup>3)</sup> Source: Federal Agency on Subsoil Usage.

#### 3.1. ЗЕМЕЛЬНАЯ ПЛОЩАДЬ<sup>1)</sup>

на начало года

LAND AREA1)

beginning of year

	2001	2011	2019	2020	2021	
Всего земель,						Land area, total
млн га	1 709,8	1 709,8	1 712,5	1 712,5	1 712,5	mln. hectares
в том числе:						including:
сельскохозяйственные угодья:						agricultural land:
млн га	221,1	220,4	222,0	222,0	221,9	mln. hectares
в процентах от						percent of
общей площади	12,9	12,9	13,0	13,0	13,0	total area
лесные земли:						forest land.
млн га	871,5	871,0	870,7	870,8	870,7	mln. hectares
в процентах от						percent of
общей площади	51,0	50,9	50,8	50,8	50,8	total area
поверхностные воды, включая болота:						surface water Including wetlands:
млн га	219,0	225,0	226,8	226,8	226,8	mln. hectares
в процентах от						percent of
общей площади	12,8	13,2	13,2	13,2	13,2	total area
другие земли:						other lands:
млн га	398,2	393,4	393,0	393,0	393,1	mln. hectares
в процентах от						percent of
общей площади	23,3	23,0	23,0	23,0	23,0	total area

<sup>1)</sup> По данным Росреестра.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Source: Federal Service for State Registration, Cadastre and Cartography.

### 3.2. ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ<sup>1)</sup> WATER RESOURCES<sup>1)</sup>

(кубических километров в год / cu. km per year)

	2021	Среднемноголетний объем Multi-year average flow	
Всего по рекам			All rivers, total
Волга	215	238	Volga
Дон	11,8	25,5	Don
Амур	570	378	Amur
Лена	591	537	Lena
Енисей	812	635	Yenissey
Обь	382	405	Ob'
Северная Двина	87,0	101	Severnaya (North) Dvina
Печора	143	129	Pechora

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> По данным Росгидромета.

### 3.3. ОБЪЕМЫ ВОДЫ В КРУПНЕЙШИХ ОЗЕРАХ И ВОДОХРАНИЛИЩАХ<sup>1)</sup> VOLUME OF WATER IN MAJOR LAKES AND WATER RESERVOIRS<sup>1)</sup>

(кубических километров в год / cu. km per year)

			1 1 7
	На 1 января 2022 г.	Среднемноголетние	
	As of January 1, 2022	запасы воды	
		Multi-year average water reserves	
-		water reserves	
Озера			Lakes
Байкал	23 000	23 000	Baikal
Ладожское	899	911	Ladoga
Онежское	291	292	Onega
Ханка	19,3	18,3	Khanka
Водохранилища			Water reservoirs
Братское	164	170	Bratskoe
Волгоградское	30,2	31,5	Volgogradskoe
Красноярское	57,0	73,3	Krasnoyarskoe
Куйбышевское	41,1	58,0	Kuibyshevskoe
Рыбинское	18,4	26,3	Rybinskoe
Саяно-Шушенское	24,5	31,3	Sayano-Shushenskoe
Цимлянское	15,2	23,7	Tsymblyanskoe

Для озера Байкал, запасы воды которого очень велики и несопоставимы с их годичными изменениями, объем считается неизменным от года к году.

For Lake Baikal, whose water reserves are very large and incomparable with their annual changes, the volume is considered unchanged from year to year.

<sup>1)</sup> Source: Federal Service on Hydrometeorology and Monitoring of the Environment.

<sup>1)</sup> По данным Росгидромета.

<sup>1)</sup> Source: Federal Service on Hydrometeorology and Monitoring of the Environment.

# 3.4. СРЕДНЯЯ МЕСЯЧНАЯ ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.<sup>1)</sup> MONTHLY AVERAGE TEMPERATURE BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021<sup>1)</sup>

	Температура воз				
	январь January		июль July		
	фактическая температура actual tempera- ture	отклонение от нормы deviation from normal tempera- ture	фактическая температура actual tempera- ture	отклонение от нормы deviation from normal tempera- ture	
Российская Федерация					Russian Federation
Центральный					Central
федеральный округ	-6,1	4,0	21,7	3,7	Federal District
Белгородская область	-3,5	4,6	23,6	4,2	Belgorod Region
Брянская область	-5,0	3,7	22,1	4,3	Bryansk Region
Владимирская область	-7,8	3,3	21,0	3,0	Vladimir Region
Воронежская область	-3,7	5,0	24,0	3,8	Voronezh Region
Ивановская область	-8,5	3,3	21,0	3,0	Ivanovo Region
Калужская область	-5,8	3,8	20,8	3,6	Kaluga Region
Костромская область	-10,1	3,2 4,3	19,7 23,2	2,2 4,6	Kostroma Region
Курская область Липецкая область	-4,4	1	· ·	*	Kursk Region
липецкая ооласть Московская область	-5,3	4,9	22,8	3,7	Lipetsk Region  Moscow Region
московская ооласть (включая г. Москву)	-6,7	3,5	21,6	4,0	(including Moscow city)
Орловская область	-4,9	4,3	22,5	4,3	Orel Region
Рязанская область	-6,0	4,7	22,0	3,5	Ryazan Region
Смоленская область	-5,8	3,5	20,8	4,0	Smolensk Region
Тамбовская область	-3,7	5,0	23,0	3,6	Tambov Region
Тверская область	-7,0	3,3	20,7	3,8	Tver Region
Тульская область	-5,6	4,1	21,6	3,5	Tula Region
Ярославская область	-7,5	4,0	21,0	3,5	Yaroslavl Region
Северо-Западный					Northwestern
федеральный округ	-13,2	1,3	17,1	2,2	Federal District
Республика Карелия	-9,9	2,2	19,0	3,4	Republic of Karelia
Республика Коми	-20,2	-1,3	14,8	-0,8	Komi Republic
Архангельская область	-16,4	-1,1	13,7	0,8	Arkhangelsk Region
Ненецкий автономный округ Архангельская область	-19,0	-2,3	10,8	0,5	Nenets Autonomous Area Arkhangelsk Region
без автономного округа	-14,0	0,7	16,5	1,2	less autonomous area
Вологодская область	-10,8	2,3	19,9	3,1	Vologda Region
Калининградская область	-2,1	1,1	21,3	4,4	Kaliningrad Region
Ленинградская область (включая г. Санкт-Петербург)	-6,3	3,1	21,3	4,6	Leningrad Region (including St. Petersburg city)
Мурманская область	-10,8	1,3	13,5	1,2	Murmansk Region
Новгородская область	-6,2	3,4	21,3	4,3	Novgorod Region
Псковская область	-4,9	3,1	21,3	4,5	Pskov Region
Южный					Southern
федеральный округ	-1,1	4,2	26,3	3,2	Federal District
Республика Адыгея	3,0	4,2	23,7	2,3	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	-0,6	4,5	28,4	3,3	Republic of Kalmykia
Республика Крым	3,2	3,5	25,1	3,3	Republic of Crimea
Краснодарский край	2,9	3,9	24,9	2,9	Krasnodar Territory
Астраханская область	-2,2	4,4	28,0	3,1	Astrakhan Region
Волгоградская область	-4,0	4,8	26,3	3,9	Volgograd Region
Ростовская область	-1,9	4,0	26,4	3,7	Rostov Region
г. Севастополь					Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	0,7	4,3	23,7	2,1	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	0,5	3,5	22,3	2,0	Republic of Daghestan
Республика Ингушетия	1,9	5,5	22,9	0,1	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	0,4	4,2	24,9	2,5	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	-0,4	3,6	18,4	2,2	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	1,2	5,0	23,9	2,6	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	1,0	4,1	24,6	2,2	Chechen Republic
Ставропольский край	0,7	4,0	23,4	2,9	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 3.4

	Температура воздуха, °С Air temperature, °С								
	январь January		июль July						
	фактическая температура actual tempera- ture	отклонение от нормы deviation from normal tempera- ture	фактическая температура actual tempera- ture	отклонение от нормы deviation from normal tempera- ture					
Приволжский федеральный округ	-10,8	3,1	21,2	2,1	Volga Federal District				
Республика Башкортостан	-10,5	4,4	20,2	1,6	Republic of Bashkortostan				
Республика Марий Эл	-10,6	2,9	20,7	2,1	Republic of Mari El				
Республика Мордовия	-8,2	3,3	21,5	2,7	Republic of Mordovia				
Республика Татарстан	-10,8	2,8	21,3	2,1	Republic of Tatarstan				
Удмуртская Республика	-11,5	3,4	19,4	1,0	Udmurtian Republic				
Чувашская Республика	-9,8	2,7	21,1	2,4	Chuvash Republic				
Пермский край	-14,8	1,6	17,8	0,2	Perm Territory				
Кировская область	-11,8	2,8	19,0	1,2	Kirov Region				
Нижегородская область	-8,9	3,2	21,3	2,8	Nizhny Novgorod Region				
Оренбургская область	-12,0	2,6	23,2	2,0	Orenburg Region				
Пензенская область	-7,1	4,1	22,3	3,3	Penza Region				
Самарская область	-7,1	2,8	23,0	2,6	Samara Region				
Саратовская область	-7,4	4,0	24,3	3,1	Saratov Region				
Ульяновская область	-7,4	2,7	21,6	2,2	Ulyanovsk Region				
Уральский <b>У</b> ральский	-9,0	2,1	21,0	2,2	Ural				
уральский федеральный округ	-24,2	-2,5	15,3	-0,3	Federal District				
Курганская область	-18,6	-1,7	19,6	0,2	Kurgan Region				
Свердловская область	-18,3	-1,4	17,7	-0,1	Sverdlovsk Region				
Тюменская область	-26,7	-3,7	14,1	-0,8	Tyumen Region				
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	-27,3	-6,1	16,4	-1,2	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra				
Ямало-Ненецкий автономный округ	-28,0	-2,7	11,7	-0,6	Yamal-Nenets Autonomous Area				
Тюменская область без автономных округов	-20,5	-2,3	18,3	-0,5	Tyumen Region less autonomous areas				
Челябинская область	-15,3	0,3	19,7	1,1	Chelyabinsk Region				
Сибирский		-,-	, .	,,,	Siberian				
федеральный округ	-26,2	-1,4	15,8	0,8	Federal District				
Республика Алтай	-17,4	-0,3	16,2	1,8	Republic of Altay				
Республика Тыва	-24,0	4,0	18,9	2,7	Republic of Tuva				
Республика Хакасия	-18,6	-1,9	16,4	1,0	Republic of Khakassia				
Алтайский край	-19,4	-3,3	20,4	0,3	Altay Territory				
Красноярский край	-30,0	-1,9	13,6	0,8	Krasnoyarsk Territory				
Таймырский Долгано-Ненецкий район	-26,7	3,0	6,2	0,1	Taimyr Dolgan-Nenets Municipal District				
Эвенкийский район	-37,0	-4,4	17,9	1,8	Evenk Municipal District				
Иркутская область	-24,1	-1,9	17,6	2,1	Irkutsk Region				
Кемеровская область	-20,1	-3,2	19,0	0,7	Kemerovo Region				
Новосибирская область	-22,1	-4,1	19,7	0,3	Novosibirsk Region				
Омская область	-21,1	-3,1	19,7	0,4	Omsk Region				
Томская область	-26,9	-6,8	18,0	-0,3	Tomsk Region				
Дальневосточный					Far Eastern				
федеральный округ	-31,2	-0,8	16,1	2,1	Federal District				
Республика Бурятия	-24,2	1,1	17,0	1,3	Republic of Buryatia				
Республика Саха (Якутия)	-40,2	-2,8	16,1	2,1	Republic of Sakha (Yakutia)				
Забайкальский край	-25,1	1,2	17,5	1,1	Trans-Baikal Territory				
Камчатский край	-14,3	-0,3	13,4	1,8	Kamchatka Territory				
Приморский край	-16,8	-0,3	22,7	3,8	Primorye Territory				
Хабаровский край	-25,7	-0,9	21,0	3,7	Khabarovsk Territory				
Амурская область	-29,5	-1,4	20,9	2,0	Amur Region				
Магаданская область	-31,3	-1,4	13,6	1,0	Magadan Region				
Сахалинская область	-14,8	-1,3	17,1	4,1	Sakhalin Region				
Еврейская автономная область	-25,7	-0,9	21,0	3,7	Jewish Autonomous Region				
Чукотский автономный округ	-26,5	-1,8	9,2	0,1	Chukotka Autonomous Area				

<sup>1)</sup> По данным Росгидромета.

<sup>1)</sup> Source: Federal Service on Hydrometeorology and Monitoring of the Environment.

### 3.5. КОЛИЧЕСТВО ОСАДКОВ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.<sup>1)</sup> AMOUNT OF PRECIPITATION BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021<sup>1)</sup>

	Количество осад Amount of precipit				
	январь	auon	-		
	January		July		
	сумма осадков, мм precipitation amount, mm	отношение к норме, процентов ratio to normal amount, percent	сумма осадков, мм precipitation amount, mm	отношение к норме, процентов ratio to normal amount, percent	
Российская Федерация					Russian Federation
Центральный					Central
федеральный округ	61	166	41	50	Federal District
Белгородская область	69	153	28	40	Belgorod Region
Брянская область	57	141	30	35	Bryansk Region
Владимирская область	76	211	15	17	Vladimir Region
Воронежская область	65	155	19	32	Voronezh Region
Ивановская область	64	178	19	23	Ivanovo Region
Калужская область	66	174	82	94	Kaluga Region
Костромская область	47	126	30	34	Kostroma Region
Курская область	71	173	64	80	Kursk Region
Липецкая область	67	186	57	76	Lipetsk Region
Московская область	60	104	49	47	Moscow Region
(включая г. Москву)	68 71	194	43 51	47	(including Moscow city)
Орловская область		187		66	Orel Region  Ryazan Region
Рязанская область Смоленская область	84	246	27	33	, ,
	58	153	51	57	Smolensk Region
Тамбовская область	63	165	78	107	Tambov Region
Тверская область	39	106	33	36	Tver Region
Тульская область	66	174	19	23	Tula Region
Ярославская область	40	111	45	52	Yaroslavl Region
Северо-Западный федеральный округ	35	107	45	68	Northwestern Federal District
Республика Карелия	56	174	36	57	Republic of Karelia
Республика Коми	34	97	66	95	Republic of Komi
Архангельская область	26	85	51	89	Arkhangelsk Region
Ненецкий автономный округ	17	58	44	103	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	35	113	47	74	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	36	107	49	61	Vologda Region
Калининградская область	62	116	85	105	Kaliningrad Region
Ленинградская область	02	110	00	100	Leningrad Region
(включая г. Санкт-Петербург) Мурманская область	42 47	100 146	45 42	58 71	(including St. Petersburg city)  Murmansk Region
* *	31	86	14	16	Novgorod Region
Новгородская область	53		29		
Псковская область	53	139	29	34	Pskov Region
Южный федеральный округ	57	136	45	99	Southern Federal District
Республика Адыгея	68	113	62	89	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	20	103	24	73	Republic of Kalmykia
Республика Крым	142	212	83	168	Republic of Crimea
Краснодарский край	114	154	87	133	Krasnodar Territory
Астраханская область	9	50	10	57	Astrakhan Region
, Волгоградская область	53	148	24	57	Volgograd Region
Ростовская область	71	173	59	119	Rostov Region
г. Севастополь					Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	26	101	69	104	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	16	85	51	92	Republic of Daghestan
Республика Ингушетия	12	60	100	147	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	29	138	113	143	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	82	190	64	56	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	17	79	97	118	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	16	62	69	95	Chechen Republic
Ставропольский край	27	91	60	91	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 3.5

	Количество осад	ron.			Прооблжение табл. / Сопштией табле 3.3
	Amount of precipit				
	январь		июль		
	Јапиагу сумма осадков, мм	отношение к норме,	July сумма осадков, мм	отношение к норме,	
	precipitation amount, mm	процентов ratio to normal amount, percent	precipitation amount, mm	процентов ratio to normal amount, percent	
Приволжский	52	152	50	75	Volga Federal District
федеральный округ	47	138	21	30	
Республика Башкортостан		197	47	65	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	59	152			Republic of Marie El
Республика Мордовия	47	135	44	58 97	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	45		62	_	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	53	142	62	85	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	38	135	58	80	Chuvash Republic
Пермский край	49	126	113	138	Perm Territory
Кировская область	69	192	93	110	Kirov Region
Нижегородская область	63	184	34	43	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	31	125	33	76	Orenburg Region
Пензенская область	56	160	56	80	Penza Region
Самарская область	52	141	30	51	Samara Region
Саратовская область	54	147	30	58	Saratov Region
Ульяновская область	50	160	57	82	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	28	114	68	103	Ural Federal District
Курганская область	24	119	64	94	Kurgan Region
Свердловская область	35	129	109	132	Sverdlovsk Region
Тюменская область	24	95	69	109	Tyumen Region
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	36	132	80	111	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
. я Ямало-Ненецкий автономный округ	19	75	58	108	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	17	77	79	107	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	37	169	49	60	Chelyabinsk Region
Сибирский					Siberian
федеральный округ	21	117	74	94	Federal District
Республика Алтай	19	170	63	80	Republic of Altay
Республика Тыва	14	195	64	96	Republic of Tuva
Республика Хакасия	41	69	76	72	Republic of Khakassia
Алтайский край	31	139	30	50	Altay Territory
Красноярский край	26	118	60	111	Krasnoyarsk Territory
Таймырский Долгано-Ненецкий район	25	124	43	126	Taimyr Dolgan-Nenets Municipal District
Эвенкийский район	13	58	64	112	Evenk Municipal District
Иркутская область	22	122	57	40	Irkutsk Region
Кемеровская область	49	153	59	78	Kemerovo Region
Новосибирская область	17	85	56	94	Novosibirsk Region
Омская область	16	82	77	122	Omsk Region
Томская область	26	102	85	124	Tomsk Region
Дальневосточный					Far Eastern
федеральный округ	28	157	60	89	Federal District
Республика Бурятия	15	383	97	98	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	9	82	43	84	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	9	283	122	112	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	53	99	57	86	Kamchatka Territory
Приморский край	35	270	35	32	Primorye Territory
Хабаровский край	10	74	85	73	Khabarovsk Territory
Амурская область	10	164	169	133	Amur Region
Магаданская область	16	86	82	130	Magadan Region
Сахалинская область	44	83	27	33	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	10	74	85	73	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	13	42	48	107	Chukotka Autonomous Area

<sup>1)</sup> По данным Росгидромета.

<sup>1)</sup> Source: Federal Service on Hydrometeorology and Monitoring of the Environment.

### ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ **ENVIRONMENTAL PROTECTION**

#### 3.6. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

#### MAIN INDICATORS CHARACTERIZING THE IMPACT OF BUSINESS ACTIVITIES ON ENVIRONMENT

	2000	2010	2019	2020	2021	
Забор воды из природных водных объектов для использования <sup>1)</sup> , млрд м <sup>3</sup>	75,9	69,7	59,0	54,4	56,0	Water withdrawal from natural water reservoirs for use <sup>1)</sup> , bln. cu. m
Оборотное и последовательное использование воды $^{1)}$ , млрд $\mathrm{M}^{3}$	133,5	140,7	144,2	141,1	145,9	Recycled and consistent use of water <sup>1)</sup> , bln. cu. m
Сброс загрязненных сточных вод <sup>1)</sup> , млрд м <sup>3</sup>	20,3	16,5	12,6	11,7	11,6	Discharge of polluted sewage <sup>1)</sup> , bln. cu. m
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух, млн т:	32,3	32,4	22,7	22,2	22,3	Emission of pollutants into atmosphere, mln. tonnes:
от стационарных источников <sup>2);3)</sup>	18,8	19,1	17,3	17,0	17,2	from stationary sources <sup>2);3)</sup>
от передвижных источников <sup>4)</sup>	13,5	13,2	5,4	5,3	5,1	from mobile sources <sup>4)</sup>
Образовалось отходов производства и потребления <sup>5)</sup> , млн т		3 734,7	7 750,9	6 955,7	8 448,6	Industrial and municipal wastes <sup>5)</sup> , mln. tonnes
в том числе опасных <sup>6)</sup>		114,4	100,6	98,1	117,9	including hazardous <sup>6)</sup>
Утилизация и обезвреживание отходов производства и потребления <sup>5);7)</sup> , млн т		1 738,1	3 881,9	3 429,0	3 937,2	Rrecovery and disposal of industrial and municipal wastes <sup>5),7)</sup> , mln. tonnes
Расходы на охрану окружающей среды (в фактически действовавших ценах; млн руб)		372 382	872 456	970 059	1 242 328	Expenditures on environmental protection (at current prices; mln. roubles)
Индекс физического объема природоохранных расходов (в процентах к предыдущему году; в сопоставимых ценах)			103,4	103,4	105,1	Index of physical volume of expenditures on environmental protection (percent to previous year; at constant prices)

<sup>1)</sup> По данным Росводресурсов

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> C 2019 г. – включая индивидуальных предпринимателей.

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> С 2019 г. – по данным Росприроднадзора.

<sup>&</sup>quot;С 2019 г. – по данным Ростірироднадзора.

4 С 2010 г. – по данным Росприроднадзора; выбросы от автомобильного и железнодорожного транспорта. 2000 г. – по данным бывш. Министерства природных ресурсов Российской Федерации; выбросы от автомобильного транспорта. С 2019 г. данные о выбросах от передвижных источников рассчитаны с учетом требований Таможенного Союза и ОЭСР к экологическим классам АТС и качеству и типам топлива

<sup>5)</sup> Статистическое наблюдение за отходами производства и потребления осуществляется с 2002 г. С 2010 г. – по данным Росприроднадзора 6) С 2010 г. – отходы производства и потребления (с I по IV класс опасности для окружающей природной среды).

<sup>7)</sup> До 2019 г. – использование и обезвреживание отходов производства и потребления.

<sup>1)</sup> Source: Federal Agency for Water Resources.

Since 2019 - Including individual entrepreneurs.

Since 2019 – data of the Federal Service for Supervision of Natural Resource Usage.
Since 2010 – data of the Federal Service for Supervision of Natural Resource Usage; emissions of road and railway transport. 2000 – data of the former Ministry of Natural Resources of the Russian Federation, emissions from road transport. Since 2019, data on emissions from mobile sources have been calculated taking into account the requirements of the Customs Union and the OECD for the ecological classes of vehicles and the quality and types of fuel.

Statistical monitoring of production and consumption wastes has been carried out since 2002. Since 2010, according to Rosprirodnadzor.

Statistical monitoring of production and consumption wastes has been called sale.
 Since 2010 – industrial and municipal waste (I–IV class of danger for environment).
 2019 – utilization and disposal of industrial and municipal wastes.

# 3.7. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2021 г. MAIN INDICATORS CHARACTERIZING THE IMPACT OF BUSINESS ACTIVITIES ON ENVIRONMENT BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

			_			
	Забор во-	Оборотное	Сброс за-	Выбросы в	Уловлено	
	ды из при-	и последо-	грязненных	атмосферу	и обезвре-	
	родных	вательное	сточных	загрязняю-	жено за-	
		использо-	вод <sup>1)</sup> ,			
	водных			щих ве-	грязняю-	
	объектов	вание	млн м <sup>3</sup>	ществ от	щих атмо-	
	для ис-	воды <sup>1)</sup> , млн м <sup>3</sup>	Discharge	стационар-	сферу ве-	
	пользова-	млн м°	of polluted	ных источ-	ществ <sup>2)</sup> ,	
	ния <sup>1)</sup> , ু	Recycled	sewage 1),	ников <sup>2)</sup> ,	тыс. т	
	млн м <sup>3</sup>	and con-	mln.cu. m	ТЫС. Т	Atmospher-	
	Water with-	sistent use		Emission of	ic pollutants	
	drawal from	of water <sup>1)</sup> ,		pollutants	captured	
	natural wa-	mln.cu. m		into atmos-	and neutral-	
		min.cu. m			ized <sup>2)</sup> , thou.	
	ter reser-			phere from		
	voirs for			stationary	tonnes	
	practical			sources <sup>2)</sup> ,		
	use <sup>1)</sup> ,			thou.		
	mln.cu. m			tonnes		
Российская Федерация	55 963,8	145 850,5	11 579.8	17 207,7	47 214,2	Russian Federation
	00 000,0	140 000,0	11 010,0	201,1		
. Центральный						Central
федеральный округ	8 575,7	40 359,3	2 838,5	1 592,6	6 148,3	Federal District
Белгородская область	239,0	1 847,3	60,6	156,3	874,3	Belgorod Region
• • •			,			5
Брянская область	99,8	22,6	51,4	43,9	146,0	Bryansk Region
Владимирская область	154,3	292,2	94,2	61,8	11,7	Vladimir Region
•				-		9
Воронежская область	403,2	5 003,9	117,2	111,2	137,0	Voronezh Region
Ивановская область	104,7	151,5	59,4	24,6	6,9	Ivanovo Region
		1		-		9
Калужская область	131,0	168,8	72,1	29,5	49,8	Kaluga Region
Костромская область	1 597,5	729,7	39,3	41,0	29,2	Kostroma Region
•	236,2	5 716,5	,	56,4	42,9	Kursk Region
Курская область			7,8	-		
Липецкая область	183,1	2 336,7	65,5	321,7	2 097,3	Lipetsk Region
Московская область	2 517,5	2 373,7	901,1	170,6	493,5	Moscow Region
				-		3
Орловская область	73,2	1 652,2	43,7	27,2	10,7	Orel Region
Рязанская область	163,1	1 150,9	77,5	96,8	1 241,1	Ryazan Region
				-		, ,
Смоленская область	147,7	5 168,8	43,2	54,6	215,1	Smolensk Region
Тамбовская область	103,7	180,6	42,8	68,4	11,9	Tambov Region
		1		-		9
Тверская область	1 243,2	6 316,8	72,9	62,9	160,2	Tver Region
Тульская область	276,1	2 046,4	135,1	115,7	423,6	Tula Region
•				-		9
Ярославская область	205,8	338,4	148,3	86,6	15,1	Yaroslavl Region
г. Москва	696,5	4 862,3	806,5	63,3	182,0	Moscow city
Северо-Западный	·					Northwestern
	7 205 0	14 552,6	2 177 6	1 652 0	4 240 7	Federal District
федеральный округ	7 385,9		2 177,6	1 652,0	4 210,7	rederal District
Республика Карелия	190,6	1 104,8	120,6	136,4	148,7	Republic of Karelia
Республика Коми	457,9	1 305,4	176,0	370,2	281,9	Komi Republic
•				-		•
Архангельская область	568,8	911,3	292,6	196,8	405,1	Arkhangelsk Region
в том числе:						including:
	00.7	40.4	0.0	50.4	0.4	9
Ненецкий автономный округ	20,7	13,1	0,0	56,1	0,1	Nenets Autonomous Area
Архангельская область						Arkhangelsk Region
без автономного округа	548,1	898.2	292,6	140,8	405,0	less autonomous area
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		,		-		
Вологодская область	223,0	4 296,7	67,3	380,2	821,8	Vologda Region
Калининградская область	117,2	485,4	90,8	23,1	64,7	Kaliningrad Region
• • •		1		-		
Ленинградская область	3 448,4	3 624,2	245,8	234,0	617,1	Leningrad Region
Мурманская область	1 329,4	953,2	131,1	134,1	1 627,2	Murmansk Region
Новгородская область		1 089,0	22,5	65,9		9
	107,7				196,8	Novgorod Region
Псковская область	72,9	3,0	32,5	39,1	14,0	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	870,1	779,6	998,3	72,2	33,4	St. Petersburg city
	] 3, 0, 1	1 .,,,,,	550,5	, , , , ,	]	9 ,
. Южный						Southern
федеральный округ	9 344,6	10 324,6	1 145,2	991,9	2 041,5	Federal District
Республика Адыгея	206,2	27,7	23,6	8,3	1,6	Republic of Adygeya
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					1	
Республика Калмыкия	282,2	0,2	6,3	4,4	_	Republic of Kalmykia
Республика Крым	271,4	187,4	98,1	46,9	24,0	Republic of Crimea
Краснодарский край	4 095,6	1 783,5	671,6	434,8	1 019,4	Krasnodar Territory
	1			-		,
Астраханская область	728,7	348,4	34,1	91,3	14,7	Astrakhan Region
Волгоградская область	881,8	1 302,1	89,2	222,5	120,5	Volgograd Region
* **						
Ростовская область	2 825,0	6 372,5	198,0	176,9	861,1	Rostov Region
г. Севастополь	53,7	302,9	24,3	6,7	0,2	Sevastopol city
	- /	I	,-	-,	1	North Caucasus
			2577	100.4	00.6	
Северо-Кавказский	40.000.0	000.0		182,1	92,6	Federal District
федеральный округ	10 892,6	900,6	357,7			Republic of Daghestan
	<b>10 892,6</b> 3 254,1	<b>900,6</b> 10,6	74,9	11,3	11,9	Republic of Dagnestan
<b>федеральный округ</b> Республика Дагестан	3 254,1	10,6	74,9			, 3
федеральный округ Республика Дагестан Республика Ингушетия	3 254,1 194,5	10,6 0,0	74,9 0,9	1,9	_	Republic of Ingushetia
<b>федеральный округ</b> Республика Дагестан	3 254,1	10,6	74,9			, 3
федеральный округ Республика Дагестан Республика Ингушетия Кабардино-Балкарская Республика	3 254,1 194,5 595,9	10,6 0,0 5,1	74,9 0,9 28,1	1,9 4,8	0,1	Republic of Ingushetia Kabardino-Balkarian Republic
федеральный округ Республика Дагестан Республика Ингушетия Кабардино-Балкарская Республика Карачаево-Черкесская Республика	3 254,1 194,5 595,9 2 287,7	10,6 0,0 5,1 27,0	74,9 0,9 28,1 47,9	1,9 4,8 13,7	0,1 7,3	Republic of Ingushetia Kabardino-Balkarian Republic Karachyaevo-Chircassian Republic
федеральный округ Республика Дагестан Республика Ингушетия Кабардино-Балкарская Республика	3 254,1 194,5 595,9	10,6 0,0 5,1	74,9 0,9 28,1	1,9 4,8	0,1	Republic of Ingushetia Kabardino-Balkarian Republic
федеральный округ Республика Дагестан Республика Ингушетия Кабардино-Балкарская Республика Карачаево-Черкесская Республика Республика Северная Осетия – Алания	3 254,1 194,5 595,9 2 287,7 1 133,6	10,6 0,0 5,1 27,0 0,0	74,9 0,9 28,1 47,9 90,2	1,9 4,8 13,7 10,2	- 0,1 7,3 4,1	Republic of Ingushetia Kabardino-Balkarian Republic Karachyaevo-Chircassian Republic Republic of North Ossetia – Alania
федеральный округ Республика Дагестан Республика Ингушетия Кабардино-Балкарская Республика Карачаево-Черкесская Республика	3 254,1 194,5 595,9 2 287,7	10,6 0,0 5,1 27,0	74,9 0,9 28,1 47,9	1,9 4,8 13,7	0,1 7,3	Republic of Ingushetia Kabardino-Balkarian Republic Karachyaevo-Chircassian Republic

Продолжение табл. / Continued table 3.7

						Продолжение табл. / Continued table 3.7
	Забор во-	Оборотное	Сброс за-	Выбросы в	Уловлено	
	ды из при-	и последо-	грязненных	атмосферу	и обезвре-	
	родных	вательное	СТОЧНЫХ	загрязняю-	жено за-	
	водных объектов	использо- вание	вод <sup>1)</sup> , млн м <sup>3</sup>	щих ве- ществ от	грязняю- щих атмо-	
	для ис-	воды <sup>1)</sup> ,	Discharge	стационар-	сферу ве-	
	пользова-	млн м <sup>3</sup>	of polluted	ных источ-	ществ <sup>2)</sup> ,	
	ния <sup>1)</sup> ,	Recycled	sewage 1),	ников <sup>2)</sup> ,	тыс. т	
	млн м <sup>3</sup>	and con-	mln.cu. m	тыс. т	Atmospher-	
	Water with- drawal from	sistent use of water <sup>1)</sup> ,		Emission of	ic pollutants captured	
	natural wa-	mln.cu. m		pollutants into atmos-	and neutral-	
	ter reser-			phere from	ized <sup>2)</sup> , thou.	
	voirs for			stationary	tonnes	
	practical use <sup>1)</sup> ,			sources <sup>2)</sup> , thou.		
	mln.cu. m			tonnes		
Приволжский						Volga
федеральный округ	6 769,2	29 902,7	1 911,8	2 369,1	4 597,1	Federal District
Республика Башкортостан	729,5	5 245,7	206,5	449,3	317,5	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	73,0	232,7	29,4	38,7	11,8	Republic of Mari El
Республика Мордовия	52,4	177,7	5,0	53,3	368,1	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	714,2	5 273,1	262,5	322,5	241,2	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	283,0	397,0	74,6	145,0	91,9	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	93,0	415,4	58,7	27,1	7,9	Chuvash Republic
Пермский край	1 304,1	2 099,4	156,9	275,2	989,7	Perm Territory
Кировская область	183,7	990,7	82,1	88,6	147,4	Kirov Region
Нижегородская область	747,7	1 620,3	301,6	123,5	75,7	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	689,9	1 824,4	97,3	433,4	826,1	Orenburg Region
Пензенская область	209,5	72,2	97,4	28,9	909,4	Penza Region
Самарская область	726,2	3 548,2	358,8	235,4	223,7	Samara Region
Саратовская область	838,6	7 445,3	89,6	117,4	368,9	Saratov Region
Ульяновская область	124,6	560,5	91,4	30,8	17,8	Ulyanovsk Region
Уральский						Ural
федеральный округ	5 273,7	27 796,7	1 033,3	3 634,2	11 086,0	Federal District
Курганская область	59,8	219,7	31,3	40,0	32,8	Kurgan Region
Свердловская область	748,2	10 044,7	523,7	784,3	7 778,0	Sverdlovsk Region
Тюменская область	3 408,4	9 784,3	198,9	2 342,9	410,9	Tyumen Region
в том числе:						including:
Ханты-Мансийский автономный	2 789,4	7 767,7	96.4	1 221 1	244.0	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
округ – Югра Ямало-Ненецкий автономный округ	187,1	316,6	86,4 28,6	1 231,1 948,8	244,0 1,2	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область	107,1	310,0	20,0	340,0	1,2	Tyumen Region
без автономных округов	431,9	1 700,0	83,9	163,0	165,7	less autonomous areas
Челябинская область	1 057,2	7 748,0	279,4	467,1	2 864,3	Chelyabinsk Region
Сибирский				, .		Siberian
федеральный округ	5 456,7	13 228,1	1 408,5	5 510,6	14 884,6	Federal District
Республика Алтай	9,2	6,7	0,3	7,0	0,6	Republic of Altay
Республика Тыва	44,0	9,8	6,2	7,2	10,4	Republic of Tuva
Республика Хакасия	66,1	583,2	29,3	110,3	203,7	Republic of Khakassia
Алтайский край	379,5	796,1	13,5	176,9	534,1	Altay Territory
Красноярский край	1 549,6	2 580,9	323,6	2 418,5	5 558,3	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	937,0	2 592,3	426,3	663,0	2 519,8	Irkutsk Region
Кемеровская область	1 318,3	4 436,6	225,1	1 603,2	3 309,5	Kemerovo Region
Новосибирская область	589,0	863,5	80,5	187,6	1 007,7	Novosibirsk Region
Омская область	211,2	691,4	121,3	159,0	1 617,6	Omsk Region
Томская область	352,7	667,6	182,3	177,8	123,0	Tomsk Region
Дальневосточный	0.005.0	0.705.0	707.0	4.075.0	4.450.5	Far Eastern Federal District
федеральный округ	2 265,6	8 785,9	707,2	1 275,2	4 153,5	
Республика Бурятия	480,3	292,3 1 328,8	29,7	97,8	517,7	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	182,7		75,4	390,4	435,5	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	229,8	1 281,5	61,7	135,0	541,9	Trans-Baikal Territory Kamchatka Territory
Камчатский край Приморский край	163,6 515,5	9,4 1 915,5	24,7 250,7	44,2 197,1	4,1 1 556,1	Primorye Territory
Триморский край Хабаровский край	355,5	1 542,3	152,2	125,2	493,1	Khabarovsk Territory
Амурская область	77,5	1 687,1	66,5	150,0	380,5	Amur Region
Амурская область Магаданская область	76,9	400,9	4,3	38,9	56,7	Magadan Region
Сахалинская область	136,7	164,0	26,6	62,1	71,3	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	22,1	19,2	12,4	16,7	79,7	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	25,1	145,0	2,9	17,8	16,9	Chukotka Autonomous Area
1)						•

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup>По данным Росводресурсов

В отдельных случаях превышение объема сброса сточных вод в поверхностные водные объекты по сравнению с объемом забранной воды из природных водных источников для использования обусловлено получением, использованием и сбросом воды, забранной в других субъектах Российской Федерации, либо передачей воды для перераспределения (переброски) стока из других субъектов Российской Федерации.

<sup>2)</sup> По данным Росприроднадзора.

<sup>1)</sup> Source: Federal Agency for Water Resources.

In some cases, the excess volume of wastewater discharged into surface water bodies compared to the volume of water withdrawal from natural water sources for use is due to the receipt, use and discharge of water, taken from other constituent entities of the Russian Federation, or the transfer of water for re-distribution (transfer) runoff from other constituent entities of the Russian Federation.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Source: Federal Service for Supervision of Natural Resource Usage.

#### 3.8. OCOGO OXPAHЯEMЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ (ООПТ) SPECIALLY PROTECTED NATURAL TERRITORIES (SPNT)

	2019	2020	2021	
Число особо охраняемых природных территорий – всего	11 822	11 823	11 880	Specially protected natural territories – total
в том числе:				including:
федерального значения	295	296	298	federal importance
регионального значения	10 446	10 437	10 566	regional importance
местного значения	1 081	1 090	1 016	local importance
Площадь особо охраняемых природных территорий – всего, млн га	238,8	240,2	242,1	Area of specially protected natural territories – total, mln. ha
в том числе:				including:
федерального значения	73,8	75,0	75,1	federal importance
регионального значения	117,5	117,6	119,7	regional importance
местного значения	47,5	47,5	47,3	local importance

### 3.9. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ПРИРОДНЫЕ ЗАПОВЕДНИКИ И НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРКИ STATE NATURAL RESERVES AND NATIONAL PARKS

-	1					
	2000	2010	2019	2020	2021	
Число государственных природных заповедников	100	101	108	109	108	State natural reserves
Их площадь, млн га	33,3	33,8	33,6	34,5	34,4	Area, mln. ha
Число национальных парков	35	40	63	64	65	National parks
Их площадь, млн га	6,8	7,8	26,6	26,9	27,0	Area, mln. ha

### 3.10. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СВЕЖЕЙ ВОДЫ<sup>1)</sup> USE OF FRESH WATER<sup>1)</sup>

	2000 2010 2019 2020 2021					
	Миллиа	рдов куби	ческих ме	тров / <i>bln</i> .		
Всего	66,9	59,5	51,1	47,0	Total	
из них:						of which:
на орошение и сельскохозяйственное водоснабжение	10,6	8,2	7,5	6,5	6,8	for irrigation and agricultural water supply
на производственные нужды	38,8	36,4	26,7	24,7	24,9	for industrial needs
на хозяйственно-питьевые нужды	13,6	9,6	7,4	7,3	7,4	for household and drinking purposes
	Впр	оцентах к	итогу / <i>Р</i> е	rcent of to	tal	
Всего	100	100	100	100	100	Total
из них:						of which:
на орошение и сельскохозяйственное водоснабжение	15,8	13,7	14,7	13,7	14,2	for irrigation and agricultural water supply
на производственные нужды	57,9	61,3	52,2	52,6	51,9	for industrial needs
на хозяйственно-питьевые нужды	20,3	16,1	14,4	15,6	15,5	for household and drinking purposes

<sup>1)</sup> По данным Росводресурсов.

<sup>1)</sup> Source: Federal Water Resources Agency.

### 3.11. ПОСТУПЛЕНИЕ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ СО СТОЧНЫМИ ВОДАМИ В ВОДОЕМЫ<sup>1)</sup> DISCHARGES OF POLLUTANTS WITH WASTE WATER INTO WATER RESERVOIRS 1)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Объем сброса сточных вод, млрд м <sup>3</sup>	55,6	49,2	37,7	34,2	35,5	Volume of wastewater discharge, bln. cu. m
В составе сточных вод сброшено:						As a part of wastewater discharged:
сульфатов, млн т	2,7	1,9	1,7	1,7	5,0	sulphate, mln. tonnes
хлоридов, млн т	7,3	5,7	6,7	6,4	5,9	chloride, mln. tonnes
нитратов <sup>2)</sup> , тыс. т	208,5	366,4	368,0	366,4	366,8	nitrate <sup>2)</sup> , thou. tonnes
жиров и масел <sup>3)</sup> , тыс. т	15,2	4,1	1,8	1,6	1,4	fats and oils <sup>3)</sup> , thou. tonnes
фенола, т	66,6	28,0	15,1	17,1	19,3	phenol, tonnes
свинца, т	34,9	9,0	5,0	5,3	4,2	lead, tonnes
ртути <sup>4)</sup> , т	0,16	0,02	0,01	0,01	0,02	mercury 4), tonnes

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> По данным Росводресурсов

#### 3.12. ОБЪЕМ СБРОСА ЗАГРЯЗНЕННЫХ СТОЧНЫХ ВОД ПО БАССЕЙНАМ ОТДЕЛЬНЫХ МОРЕЙ И РЕК<sup>1)</sup> VOLUME OF POLLUTED WASTE WATER DISCHARGED INTO BASINS OF CERTAIN SEAS AND RIVERS<sup>1)</sup>

(миллиардов кубических метров / bln. cu. m)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего	20,3	16,5	12,6	11,7	11,6	Total
Бассейн Балтийского моря	2,2	2,0	1,6	1,5	1,5	Baltic Sea Basin
в том числе бассейн р. Невы	0,5	0,4	0,2	0,2	0,2	of which into Neva river basin
Бассейн Черного моря	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	Black Sea Basin
Бассейн Азовского моря	2,0	1,6	1,4	1,2	1,3	Azov Sea Basin
в том числе бассейны рек:						of which into river basins of:
Дона	0,8	0,7	0,5	0,5	0,5	Don
Кубани	0,6	0,5	0,8	0,6	0,7	Kuban'
Бассейн Каспийского моря	9,2	7,3	5,2	5,1	4,9	Caspian Sea Basin
в том числе бассейн р. Волги	8,3	6,4	4,7	4,6	4,5	of which into Volga river basin
Бассейн Карского моря	4,2	3,3	2,4	2,3	2,3	Kara Sea Basin
в том числе бассейны рек:						of which into river basins of:
Енисея	1,4	0,9	0,8	0,7	0,7	Yenissey
Оби	2,6	2,3	1,6	1,5	1,5	Ob'
Бассейн Белого моря	0,9	0,7	0,6	0,5	0,4	White Sea Basin

<sup>1)</sup> По данным Росводресурсов

#### 3.13. ВЫБРОСЫ, УЛАВЛИВАНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ АТМОСФЕРУ ВЕЩЕСТВ, ОТХОДЯЩИХ ОТ СТАЦИОНАРНЫХ ИСТОЧНИКОВ<sup>1)</sup>

#### EMISSIONS, CAPTURING AND UTILIZATION OF AIR POLLUTANTS FROM STATIONARY SOURCES<sup>1)</sup>

	2000	2010	2019	2020	2021	
Выброшено в атмосферу загрязняющих веществ, млн т	18,8	19,1	17,3	17,0	17,2	Pollutants emitted into atmosphere, mln. tonnes
Уловлено и обезврежено загрязняющих атмосферу веществ:						Air pollutants captured and neutralized:
млн т	66,5	59,5	52,0	44,1	47,2	mln. tonnes
в процентах от общего количества загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников	77,9	75,7	75,0	72,2	73,3	as percent of total amount of air pollutants from stationary sources
Использовано (утилизировано) загрязняющих атмосферу веществ:						Air pollutants used (utilized):
млн т	33,6	27,6	29,4	23,5	22,0	mln. tonnes
в процентах от общего количества уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ	50,6	46,4	56,6	53,3	46,5	as percent of total amount of captured and neutralized air pollutants

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> С 2019 г. – по данным Росприроднадзора.

<sup>7</sup> По данным госводьесурось.
20 С 2010 г. – нитрат-анион (NO<sub>3</sub>).
3 С 2010 г. – жиры/масла (природного происхождения); с 2019 г. – жиры (природного происхождения) и масло талловое.
4 С 2019 г. – ртуть и её соединения.

<sup>1)</sup> Source: Federal Water Resources Agency.

Source: rederal Water records 32.75 Since 2010 – nitrate anion (NO<sub>3</sub>). <sup>3</sup> Since 2010 – fats / oils (natural origin); since 2019 – fats (natural origin) and tall oil.

<sup>&</sup>lt;sup>4)</sup> Since 2019 – mercury and its compounds.

<sup>1)</sup> Source: Federal Water Resources Agency.

<sup>1) 2019 –</sup> according to data of the Federal Service for Supervision of Natural Resource Usage.

### 3.14. ВЫБРОСЫ НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕННЫХ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ АТМОСФЕРУ ВЕЩЕСТВ, ОТХОДЯЩИХ ОТ СТАЦИОНАРНЫХ ИСТОЧНИКОВ $^{1)}$

EMISSIONS OF THE MOST WIDESPREAD AIR POLLUTANTS FROM STATIONARY SOURCES 1)

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2000	2010	2019	2020	2021		
Всего	18 819,8	19 115,6	17 295,1	16 951,5	17 207,7	Total	
в том числе:						including:	
твердые вещества	2 972,2	2 381,2	1 611,3	1 566,8	1 650,5	solids	
газообразные и жидкие вещества	15 847,6	16 734,4	15 683,7	15 384,7	15 557,2	gaseous and liquid substances	
из них:						of which:	
диоксид серы	5 407,1	4 385,3	3 676,7	3 594,4	3 225,6	sulphur dioxide	
оксиды азота <sup>2)</sup>	1 698,4	1 855,2	1 799,0	1 822,1	1 949,7	nitrogen oxides <sup>2)</sup>	
оксид углерода	4 997,9	5 565,1	4 834,6	4 816,9	5 296,5	carbon monoxide	
углеводороды (без летучих органических						hydrocarbon (except volatile organic	
соединений)	2 685,4	3 135,9	3 953,3	3 718,9	3 610,3	compounds)	
летучие органические соединения	850,4	1 605,3	1 271,5	1 261,0	1 315,3	volatile organic compounds	

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> С 2019 г. – по данным Росприроднадзора.

# 3.15. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ<sup>1)</sup> FIXED CAPITAL INVESTMENTS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND RATIONAL USE OF NATURAL RESOURCES<sup>1)</sup>

	2000 2010 2019 2020 2021											
	2000				2021							
	(в	фактически		<b>блей</b> ввших цена rrent prices)								
<b>Инвестиции в основной капитал</b> – всего	22 338,6	89 093,9	175 029,3	195 962,3	Fixed capital investments – total							
в том числе:						including for:						
на охрану и рациональное использование водных ресурсов	8 250,5	46 025,2	71 804,9	91 274,6	92 511,3	protection and rational use of water resources						
на охрану атмосферного воздуха	7 946,1	26 127,3	70 249,9	69 559,9	130 300,0	protection of atmosphere						
на охрану и рациональное использование земель	3 519,5	9 340,1	12 157,6	15 303,3	47 472,5	protection and rational use of land						
на другие мероприятия	2 622,5	7 601,3	20 816,9	19 824,5	29 124,1	other activities						
		(в сопс	ставимых і	<b>цущему год</b> ценах) / at constant p	-							
Инвестиции в основной капитал – всего	133,4	100,7	104,3	106,1	145,6	Fixed capital investments – total						
в том числе:						including for:						
на охрану и рациональное использование водных ресурсов	121,2	108,7	107,5	120,4	96,6	protection and rational use of water resources						
на охрану атмосферного воздуха	130,4	104,1	100,8	93,8	178,5	protection of atmosphere						
на охрану и рациональное использование земель	186,0	78,3	114,1	119,2	295,6	protection and rational use of land						
на другие мероприятия	134,6	83,7	100,7	90,2	140,0	other activities						

<sup>1)</sup> Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами; 2000 г. – с учетом НДС.

### 3.16. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ МОЩНОСТЕЙ ПО ОХРАНЕ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ И АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА ОТ ЗАГРЯЗНЕНИЯ

### COMMISSIONING OF TREATMENT FACILITIES TO PROTECT WATER RESOURCES AND ATMOSPHERE FROM POLLUTION

	2000	2010	2019	2020	2021	
Станции для очистки сточных вод, млн м <sup>3</sup> воды в сутки	0,2	0,5	1,0	1,0	1,8	Wastewater treatment plants, mln. cu. m of water per day
Системы оборотного водоснабжения, млн м <sup>3</sup> воды в сутки	0,1	1,1	4,2	0,9	0,6	Water recycling systems, mln. cu. m of water per day
Установки для улавливания и обезвреживания вредных веществ из отходящих газов,						Installations for capturing and neutralizing of harmful substances from waste gases,
млн м³ газа в час	3,1	4,6	7,0	2,0	1,0	mln. cu. m of gas per hour

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> В пересчете на NO<sub>2</sub>.

<sup>1) 2019 –</sup> according to data of the Federal Service for Supervision of Natural Resource Usage.

<sup>2)</sup> In terms of NO<sub>2</sub>.

<sup>1)</sup> Excluding small businesses and investments, not observed by direct statistical methods; In 2000 – VAT is included.

# ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫЕ РАБОТЫ GEOLOGICAL EXPLORATORY WORKS

### 3.17. PACПРЕДЕЛЕНИЕ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ<sup>1)</sup> GEOLOGICAL EXPLORATION BY SOURCE OF FUNDING<sup>1)</sup>

(в процентах / percent)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего	100	100	100	100	100	Total
в том числе за счет:						using funds of:
федерального бюджета	17,7	8,2	6,9	7,9	6,2	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	18,8	0,8	0,04	0,03	0,1	budgets of constituent entities of the Russian Federation
отчислений на воспроизводство минерально- сырьевой базы, оставляемых у организаций	43,8	_	-	-	-	allocations for reproduction of mineral and raw materials base left at organizations
собственных средств организаций	9,7	70,4	88,0	87,5	91,4	own funds of organizations
отечественных и зарубежных инвестиций	9,8	16,7	3,5	3,9	1,7	domestic and foreign investments
кредитов	0,2	3,8	1,5	0,7	0,6	credits

В 2021 г. на проведение геологоразведочных работ за счет всех источников финансирования было израсходовано 341,2 млрд руб. без учета НДС.

In 2021 341,2 billion roubles were spent on geological exploration from all sources of funding, without taking into account VAT. In deep exploratory drilling about 194,2 billion roubles were spent and 1086,3 thousand meters of wells were drilled.

### 3.18. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ ПО ВИДАМ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ<sup>1)</sup> GEOLOGICAL EXPLORATIONS BY MINERAL RESOURCES<sup>1)</sup>

(в процентах / percent)

	2000	2010	2019	2020	2021		
Всего	100	100	100	100	100	Total	
из них по важнейшим видам полезных ископаемых:						of which by the most important type of minerals:	
нефть, газ и конденсат	63,9	77,9	76,0	74,4	71,1	oil, gas and condensate	
уголь	0,6	0,3	0,6	0,4	0,4	coal	
цветные и редкие металлы	2,9	1,9	1,4	1,9	2,0	non-ferrous and rare metals	
благородные металлы	4,7	7,7	9,1	9,9	12,7	precious metals	
черные металлы	0,7	0,6	0,3	0,3	0,3	ferrous metals	
алмазы	2,5	1,7	0,5	0,4	0,9	diamonds	
неметаллы	0,6	1,0	0,7	0,8	1,4	nonmetals	

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> С 2019 г. – по данным Роснедр; включая затраты на проведение геологоразведочных работ на территории континентального шельфа, Мирового океана.

### 3.19. ГЛУБОКОЕ PA3BEДOЧНОЕ БУРЕНИЕ<sup>1)</sup> DEEP EXPLORATION DRILLING<sup>1)</sup>

(тысяч метров / thou. m)

Годы Years	Bcero Total	в том числе на нефть и газ including for oil and gas		
2000	1 722	1 719		
2010	1 177	1 169		
2019	1 394	1 373		
2020	1 156	1 149		
2021	1 086	1 076		

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> С 2019 г. – по данным Роснедр; включая работы на территории континентального шельфа, Мирового океана.

В глубоком разведочном бурении было освоено около 194,2 млрд руб. и пробурено 1086,3 тыс. м скважин.

<sup>1)</sup> С 2019 г. – по данным Роснедр; включая затраты на проведение геологоразведочных работ на территории континентального шельфа, Мирового океана.

<sup>1)</sup> Since 2019 – source: Federal Agency on Subsoil Usage; Including costs of geological exploration on continental shelf, oceans.

<sup>1)</sup> Since 2019 – source: Federal Agency on Subsoil Usage; including costs of geological exploration on continental shelf, oceans.

<sup>1)</sup> Since 2019 – source: Federal Agency on Subsoil Usage; including exploration on continental shelf, oceans.

#### МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

**Табл. 3.2. Среднемноголетний объем** речного стока – средняя арифметическая величина объема стока воды для определенного створа реки за многолетний период наблюдения.

Табл. 3.6. Забор воды из природных водных объектов для использования — изъятие водных ресурсов из поверхностных (включая моря) водоемов и подземных горизонтов с целью дальнейшего потребления воды. В общий объем забора входят используемые шахтно-рудничные воды, получаемые при добыче полезных ископаемых. В этот показатель не включается объем пропуска воды через гидроузлы для производства электроэнергии, шлюзования судов, пропуска рыбы, поддержания судоходных глубин и др. Не учитывается объем забора транзитной воды для подачи в крупные каналы.

**Отходы производства и потребления** – вещества или предметы, которые образованы в процессе производства, выполнения работ, оказания услуг или в процессе потребления, которые удаляются, предназначены для удаления или подлежат удалению.

Опасные отходы – отходы, которые содержат вредные вещества, обладающие опасными свойствами (токсичностью, взрывоопасностью, пожароопасностью, высокой реакционной способностью) или содержащие возбудителей инфекционных болезней, либо которые могут представлять непосредственную или потенциальную опасность для окружающей природной среды и здоровья человека самостоятельно или при вступлении в контакт с другими веществами.

**Использование отходов** – применение отходов для производства товаров (продукции), выполнения работ, оказания услуг или для получения энергии.

Утилизация отходов – использование отходов для производства товаров (продукции), выполнения работ, оказания услуг, включая повторное применение отходов, в том числе повторное применение отходов по прямому назначению (рециклинг), их возврат в производственный цикл после соответствующей подготовки (регенерация), а также извлечение полезных компонентов для их повторного применения (рекуперация), а также использование твердых коммунальных отходов в качестве возобновляемого источника энергии (вторичных энергетических ресурсов) после извлечения из них полезных компонентов на объектах обработки, соответствующих требованиям законодательства Российской Федерации.

Обезвреживание отходов – уменьшение массы отходов, изменение их состава, физических и химических свойств (включая сжигание, за исключением сжигания, связанного с использованием твердых коммунальных отходов в качестве возобновляемого источника энергии (вторичных энергетических ресурсов), и (или) обеззараживание отходов на специализированных установках) в целях снижения негативного воздействия отходов на здоровье человека и окружающую природную среду.

Расходы на охрану окружающей среды — сумма расходов предприятий (организаций, учреждений), индивидуальных предпринимателей, государства (бюджетов Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований), имеющих целевое природоохранное назначение (сбор, очистка, уменьшение, предотвращение или устранение загрязняющих веществ, загрязнения как такового или любых других видов и элементов деградации окружающей среды, которые, в свою очередь, являются следствием предпринимательской активности), осуществляемых за счет всех источников финансирования.

В общий объем природоохранных расходов включаются инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов, а также текущие расходы на охрану окружающей среды.

**Индекс физического объема природоохранных расходов** — относительный показатель, характеризующий изменение (увеличение, уменьшение) объема природоохранных расходов в отчетном периоде по сравнению с предыдущим.

Табл. 3.6, 3.7, 3.13, 3.14. Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ — поступление в атмосферный воздух загрязняющих веществ (оказывающих неблагоприятное воздействие на здоровье населения и окружающую среду) от стационарных и передвижных источников выбросов. Учитываются все загрязнители, поступающие в атмосферный воздух как после прохождения пылегазоочистных установок (в результате неполного улавливания и очистки) на организованных источниках загрязнения, так и без очистки от организованных и неорганизованных источников загрязнения. Учет выбросов загрязняющих атмосферу веществ ведется как по их агрегатному состоянию (твердые, газообразные и жидкие), так и по отдельным веществам (ингредиентам).

Стационарный источник - источник выброса, местоположение которого определено с применением единой государственной системы координат или который может быть перемещен посредством передвижного источника.

Табл. 3.7, 3.13. Количество уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ включает все виды загрязнителей, уловленных (обезвреженных) на пылеулавливающих (газоочистных) установках, из общего их объема, отходящего от стационарных источников.

Табл. 3.8. Особо охраняемые природные территории (ООПТ) – участки земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними, где располагаются природные комплексы и объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, которые изъяты решениями органов государственной власти полностью или частично из хозяйственного использования и для которых установлен режим особой охраны.

ООПТ могут иметь федеральное, региональное или местное значение и находиться в ведении соответственно федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, а также в ведении государственных научных организаций и государственных образовательных организаций высшего образования.

ООПТ относятся к объектам общенационального достояния.

**Табл. 3.9. Государственные природные заповедники и национальные парки** относятся к особо охраняемым природным территориям федерального значения.

В границах государственных природных заповедников природная среда сохраняется в естественном состоянии и полностью запрещается экономическая и иная деятельность, за исключением случаев, предусмотренных законодательством об ООПТ.

В границах национальных парков выделяются зоны, в которых природная среда сохраняется в естественном состоянии и запрещается осуществление любой не предусмотренной законодательством об ООПТ деятельности, и зоны, в которых ограничивается экономическая и иная деятельность в целях сохранения объектов природного и культурного наследия и их использования в рекреационных целях.

**Табл. 3.10. Использование свежей воды** — потребление забранных из различных источников водных ресурсов (включая морскую воду) для удовлетворения хозяйственных нужд. В него не включается оборотное водопотребление, а также повторное использование сточной и коллекторно-дренажной воды.

**Использование воды на орошение и сельскохозяйственное водоснабжение** включает объемы воды, поданной для вегетационных поливов, влагозарядки, нужд животноводства и ряда других целей, включая хозяйственно-питьевые нужды сельского населения. Объемы воды, подаваемой на хозяйственно-питьевые нужды сельского населения, учитываются только по централизованным водопроводам.

**Использование воды на производственные нужды** (исключая нужды сельского хозяйства) — объем водопотребления для технических (технологических) целей при добыче полезных ископаемых, в обрабатывающих производствах, в обеспечении электрической энергией; газом и паром; кондиционировании воздуха, в транспорте, строительстве и других видах деятельности, включая объем свежей воды, поступающей на подпитку систем оборотного водоснабжения.

**Использование воды на хозяйственно-питьевые нужды** – объем водопотребления для удовлетворения всех бытовых и коммунальных нужд населения (в том числе работающих в организациях). В него включается вода, использованная для полива улиц и др.

**Табл. 3.11. Сброс сточных вод** в поверхностные водоемы включает объемы нормативно чистых, нормативно очищенных и загрязненных стоков (производственных и коммунальных), сброшенных в поверхностные водоемы.

Нормативно чистые сточные воды - стоки, отведение которых без очистки в водные объекты не приводит к нарушению норм и качества вод в контролируемом створе или пункте водопользования.

Нормативно очищенные сточные воды - стоки, которые прошли очистку на соответствующих сооружениях и отведение которых после очистки в водные объекты не приводит к нарушению норм качества воды в контролируемом створе или пункте водопользования, т.е. содержание (количество) загрязняющих веществ в этих сточных водах не должно превышать утвержденные нормы предельно допустимого сброса (ПДС).

Загрязненные сточные воды - производственные и бытовые (коммунальные) стоки, сброшенные в поверхностные водные объекты без очистки (или после недостаточной очистки) и содержащие загрязняющие вещества в количествах. превышающих утвержденный предельно допустимый сброс. В них не включаются коллекторно-дренажные воды, отводимые с орошаемых земель после полива

Табл. 3.13. Использовано (утилизировано) загрязняющих атмосферу веществ включает количество уловленных загрязняющих веществ, возвращенных в производство и использованных для получения товарного продукта или реализованных на сторону. Здесь не учитываются загрязняющие вещества, переданные респондентом как отходы производства для размещения на объекты хранения (захоронения).

Табл. 3.17, 3.18. Геологоразведочные работы – работы, проводимые на территории страны с целью выявления и оценки запасов минерального сырья, их территориального размещения.

Затраты на геологоразведочные работы – весь выполненный объем геологоразведочных работ в стоимостном выражении независимо от источников их финансирования (федеральный бюджет, бюджет субъектов Российской Федерации, собственные средства организаций, инвестиции отечественных и зарубежных предпринимателей, кредиты банков и др.).

Табл. 3.19. Глубокое разведочное бурение – способ поиска и разведки месторождений полезных ископаемых, а также региональных исследований на больших глубинах посредством буровых скважин.

К глубокому разведочному бурению на нефть и газ относятся опорные, параметрические, поисковые и разведочные скважины, которые проходятся буровыми установками нефтяного ряда, роторным, турбинным способом и электробурами для региональных исследований, поисков и разведки нефтяных и газовых месторождений.

#### **METHODOLOGICAL NOTES**

Table 3.2. Multi-year average river flow is arithmetic mean of runoff for certain watercourse of a river for long-term follow-up period. Table 3.6. Water withdrawal from natural water reservoirs for use is withdrawal of water from surface reservoirs (including seas) and aquifers for water consumption. The total withdrawal includes used mine water, obtained during the extraction of minerals. This indicator does not include the volume of water passed through hydro systems for electricity generation, sluicing for passing of vessels and fish, maintaining navigable depths, etc. The volume of transit water withdrawal to supply large channels is not taken into account.

Industrial and municipal wastes are substances or articles that are emerged in the process of production, performance of work, the provision of services or in the process of consumption, which are discharging, intended for discharge or are subject to discharge.

Hazardous waste contains hazardous substances with hazardous properties (toxicity, explosiveness, fire risk, high reactivity) or containing viruses of infectious diseases, or which may be of immediate or potential danger to environment and human health by itself or after contacting with other substances.

Use of waste - use of waste for production of goods (products), works, services or generation of energy.

**Utilization of waste** – use of waste for the production of goods (products), performance of works, rendering of services, including reuse of waste, including reuse of waste for direct use (recycling), their return to the production cycle after appropriate preparation (regeneration), and extraction of useful components for their reuse (recuperation) as well as use of solid municipal waste as renewable energy source (secondary energy resources) after extracting useful components from them at processing facilities that meet the requirements of the Russian legislation.

Waste treatment is reduction of mass of waste, change in its composition, physical and chemical features (including incineration, with exception of incineration associated with use of municipal solid waste as renewable energy source (secondary energy resources)), and (or) disinfection of waste in specialized installations) in order to reduce the negative impact of waste on human health and environment.

Expenditures on environmental protection – the sum of expenditures of enterprises (organizations, institutions), individual entrepreneurs, the state (budgets of the Russian Federation, constituent entities of the Russian Federation, municipalities) with a dedicated environmental purpose (collection, treatment, reduction, prevention or elimination of pollutants, pollution as such or any other types and elements of environmental degradation, which, in turn, are the result of entrepreneurial activity) carried out due to all sources of funding. The total expenditures on environmental protection include investments in fixed assets aimed at protecting the environment and rational use of natural resources, as well as current expenditures on environmental protection.

Index of physical volume of expenditures on environmental protection is a relative indicator characterizing the change (increase,

decrease) in volume of environmental expenditures in the reporting period compared to the previous period.

Tables 3.6, 3.7, 3.13, 3.14. Emissions of pollutants into atmosphere – release of pollutants into atmosphere (which have adverse effects on human health and environment) from stationary and mobile sources of emissions. All pollutants entering atmosphere are taken into account, both after the passing of dust and gas treatment installations (as a result of incomplete capture and purification) at organized sources of pollution, and without purification from organized and unorganized pollution sources. Accounting of air pollutant emissions is carried out both according to their aggregate state (solid, gaseous and liquid), and to different substances (ingredients).

Stationary source of air pollution is a non-moving fixed-site process unit (plant, device, apparatus, etc.) polluting atmosphere during

its work. The category also includes other objects (terricones, reservoirs, etc.).

Tables 3.7, 3.13. Volume of captured and neutralized air pollutants includes all types of pollutants that are captured (neutralized) in dust and gas treatment installations, as part of their total volume emitted from stationary sources.

Table 3.8. Specially protected natural territories are areas of land, water surface and air space above them, where natural complexes and objects are located that have a special nature protection, scientific, cultural, aesthetic, recreational and health value, which are eliminated by decisions of public authorities in whole or in part from economic use and for which the special protection format is

Specially protected natural territories can be of federal, regional or local importance and are managed by the federal executive authorities, executive authorities of the constituent entities of the Russian Federation and local authorities, as well as by state scientific organizations and state higher education institutions.

Specially protected natural territories are national heritage.

Table 3.9. State nature reserves and national parks are specially protected natural territories of federal importance.

Within the boundaries of state nature reserves, the natural environment is preserved in its natural state and economic and other activities are completely prohibited, except as provided by the legislation on specially protected natural territories.

Within the boundaries of national parks, zones are identified in which the natural environment is preserved in a natural state and any activity not stipulated by the legislation on specially protected natural territories is prohibited, and zones in which economic and other activities are restricted in order to preserve natural and cultural heritage objects and their recreational use.

Table 3.10. Use of fresh water - consumption of water resources taken from various sources (including seawater) to meet household needs. It does not include recycling water consumption, or reuse of sewage and collector-drainage water.

**Use of water for irrigation and agricultural water supply** includes the volume of water used for irrigation of vegetation and soil moisture, for needs of animal production, and a number of other purposes, including household and drinking needs of rural population. The volume of water used for housekeeping and drinking needs of rural population is included only in case of centralized water supply.

Use of water for industrial purposes (excluding for agriculture) is the volume of water used for technical (technological) needs in mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply, transport, construction and other activities, including the amount of fresh water for feeding water recycling systems.

Use of water for household and drinking needs – water consumption to meet all household and communal needs of population (including those working at organizations). It includes water used for watering of streets, etc.

Table 3.11. Discharge of wastewater into surface water reservoirs includes the volumes of normatively clean, normatively purified and polluted flows (industrial and household) discharged into surface water reservoirs.

Normatively clean wastewater is runoff that having discharged into water reservoirs without treatment and does not lead to a violation of water quality standards in monitored channels or point of water use.

Normatively purified (treated) wastewater – runoff that after treatment at cleaning facilities and discharge into water reservoirs does not lead to violation of water quality standards in monitored channels or points of water use, i.e. content (volume) of pollutants in these wastewaters shall not exceed the approved maximum admissible discharge level.

**Polluted wastewater** – industrial and household wastewater discharged into surface water reservoirs without treatment (or after insufficient treatment) containing pollutants in amounts exceeding the approved maximum admissible discharge level. They do not include collector and drainage water discharged from irrigated lands after watering.

**Table 3.13. Used (recycled) air pollutants** include amount of captured pollutants returned to production and used to produce commercial products or to be sold at market. Pollutants transferred by a respondent as industrial wastes to be placed in storage sites (burial) are not taken into account.

**Tables 3.17, 3.18. Geological explorations** are the explorations carried out on territory of the country with purpose of revealing and assessing the stocks of mineral raw materials and their territorial location.

**Exploration expenses** are the entire volume of explorations expressed in value terms, regardless of sources of funding (federal budget, budgets of the constituent entities of the Russian Federation, own funds of organizations, investments of domestic and foreign entrepreneurs, bank loans, etc.).

**Table 3.19. Deep exploratory drilling** is a way to search for and explore mineral deposits, as well as regional studies at big depths by boreholes.

Deep exploratory drilling for oil and gas includes support, parametric, exploratory and exploration wells that are drilled with oil rigs, by rotary, turbine method and electric drills for regional exploration, prospecting and exploration of oil and gas fields.

### 4. НАСЕЛЕНИЕ **POPULATION**

Раздел содержит сведения о численности и возрастно-половом составе населения (расчет произведен без учета итогов Всероссийской переписи населения 2020 года (ВПН-2020), его размещении по территории Российской Федерации, а также данные о рождаемости и смертности, обобщающие демографические показатели, характеризующие процессы воспроизводства и миграции населения.

Более подробная информация по статистике населения представлена в статистических бюллетенях: «Численность населения Российской Федерации по муниципальным образованиям на 1 января», «Численность и миграция населения Российской Федерации», «Численность населения Российской Федерации», «Сисленность и миграция населения Российской Федерации», «Сисленность населения Российской Федерац Российской Федерации» (https://rosstat.gov.ru/compendium/), а также в официальных изданиях Росстата по итогам Всероссийской переписи населения 2020 года (https://rosstat.gov.ru/vpn\_popul).

The section contains information on the number and age-sex composition of the population (the calculation was made without taking into account the results of the All-Russian Population Census of 2020 (VPN-2020), its placement on the territory of the Russian Federation, as well as data on fertility and mortality, summarizing demographic indicators characterizing the processes of reproduction and migration of the population.

Further information on population statistics is provided in the statistical bulletins: "Population size of the Russian Federation by municipalities as of January 1", "Number and migration of population of the Russian Federation", "Population of the Russian Federation by sex and age", "Natural movement of population of the Russian Federation" (https://rosstat.gov.ru/compendium/), as well as in official publications of Rosstat using results of the 2020 Russian Population Census (https://rosstat.gov.ru/vpn\_popul).

#### 4.1. ОСНОВНЫЕ ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ MAIN DEMOGRAPHIC INDICATORS

	2000	2010	2019	2020	2021		
Численность населения <sup>1)</sup> – всего,							
тыс. человек	146 304	142 865	146 749	146 171	145 557	Population <sup>1)</sup> – total ,thou.persons	
в том числе:						including:	
городское	107 072	105 421	109 563	109 252	108 896	urban	
сельское	39 232	37 444	37 186	36 919	36 661	rural	
Из общей численности населения – население в возрасте, тыс. человек:						Of total population – population aged, thou. persons:	
моложе трудоспособного	28 387	23 209	27 442	27 387	27 318	under working age	
трудоспособном $^{2)}$	88 040	87 847	82 678	81 881	83 227	at working age <sup>2)</sup>	
старше трудоспособного	29 877	31 809	36 629	36 903	35 013	over working age	
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, число лет						Life expectancy at birth, years	
все население	65,34	68,94	73,34	71,54	70,06	total population	
мужчины	59,03	63,09	68,24	66,49	65,51	males	
женщины	72,26	74,88	78,17	76,43	74,51	females	
На 1000 человек населения						Per 1000 population	
Родившихся	8,7	12,5	10,1	9,8	9,6	Births	
Умерших – всего	15,3	14,2	12,3	14,6	16,7	Deaths – total	
из них детей в возрасте до 1 года <sup>3)</sup>	15,3	7,5	4,9	4,5	4,6	of which infants under 1 year old <sup>3)</sup>	
Естественный прирост, убыль (-) населения	-6,6	-1,7	-2,2	-4,8	-7,1	Natural increase, decrease (-) of populatio	
Число браков	6,2	8,5	6,5	5,3	6,3	Marriages	
Число разводов	4,3	4,5	4,2	3,9	4,4	Divorces	
Миграционный прирост, убыль (-) населения	2,5	1,9	1,9	0,9	2,9	Net migration	

<sup>1)</sup> Оценка на конец соответствующего года.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Мужчины 16 – 60 лет, женщины 16 – 55 лет.

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> На 1000 родившихся живыми.

Estimate at the end of the relevant year.

<sup>2)</sup> Males aged 16 – 60 years, females aged 16 – 55 years.
3) Per 1000 live births.

### 4.2. ОСНОВНЫЕ ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г. MAIN DEMOGRAPHIC INDICATORS BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

	Числен-		я продолжит		Суммар-	Младен-	Коэффици-	
	ность на- селения,		рождении, л		ный ко- эффици-	ческая смерт-		
	тыс.		ancy at birth	· ·	ент рож-	ность <sup>1)</sup>	прироста <sup>2)</sup>	
	человек	оба пола males and	мужчины males	женщины females	даемости	Infant mor-	Net migration	
	Population, thou. persons	females	maies	iemaies	Total fertili- ty rate	tality rate <sup>1)</sup>	rat <sup>2)</sup>	
Российская Федерация	145 557,5	70,06	65,51	74,51	1,505	4,6	29,5	Russian Federation
Центральный								Central
федеральный округ	39 104,4	70,85	66,40	75,17	1,422	4,0	48,7	Federal District
Белгородская область	1 531,9	70,67	66,54	74,66	1,267	4,4	41,9	Belgorod Region
Брянская область	1 168,8	68,67	63,57	73,88	1,280	3,0	7,7	Bryansk Region
Владимирская область	1 323,7	68,11	63,18	73,00	1,277	6,7	3,6	Vladimir Region
Воронежская область	2 287,7	69,49	64,74	74,26	1,287	4,5	43,8	Voronezh Region
Ивановская область	976,9	69,02	64,03	73,86	1,261	3,2	27,3	Ivanovo Region
Калужская область	1 012,8	69,16	64,31	74,12	1,440	3,5	225	Kaluga Region
Костромская область	620,8	68,78	64,07	73,50	1,383	3,8	0,4	Kostroma Region
Курская область	1 083,6	68,56	64,09	72,94	1,341	3,7	15,6	Kursk Region
Липецкая область	1 113,7	68,58	63,89	73,30	1,340	3,7	2,3	Lipetsk Region
Московская область	7 768,9	70,35	65,73	74,80	1,460	3,7	146,1	Moscow Region
Орловская область	714,1	68,97	64,04	73,81	1,221	6,7	-13,5	Orel Region
Рязанская область	1 085,2	68,61	63,96	73,31	1,236	5,6	26,0	Ryazan Region
Смоленская область	909,8	68,00	63,28	72,83	1,130	6,3	15,4	Smolensk Region
Тамбовская область	981,0	69,88	65,41	74,33	1,284	3,4	-0,1	Tambov Region
Тверская область	1 230,1	67,87	62,81	73,04	1,311	4,7	13,4	Tver Region
Тульская область	1 432,6	68,97	64,05	73,85	1,224	5,8	27,4	Tula Region
Ярославская область	1 227,3	69,07	63,78	74,25	1,356	3,7	6,4	Yaroslavl Region
г. Москва	12 635,5	74,55	71,00	77,94	1,597	3,6	18,1	Moscow city
Северо-Западный								Northwestern
федеральный округ	13 901,1	70,37	65,63	74,92	1,355	4,2	52,5	Federal District
Республика Карелия	603,1	67,31	62,16	72,54	1,428	3,7	21,8	Republic of Karelia
Республика Коми	803,5	68,32	63,53	73,13	1,527	5,3	-52,5	Komi Republic
Архангельская область	1 114,3	69,60	64,32	75,09	1,390	3,8	-17,3	Arkhangelsk Region
в том числе:								including:
Ненецкий автономный округ	44,5	69,39	64,18	75,01	2,072	5,5	30,6	Nenets Autonomous Area
Архангельская область								Arkhangelsk Region
без автономного округа	1 069,8	69,60	64,33	75,08	1,361	3,7	-19,3	less autonomous area
Вологодская область	1 139,5	69,08	63,85	74,38	1,521	5,3	-7,7	Vologda Region
Калининградская область	1 027,7	70,99	66,51	75,25	1,383	4,1	157,2	Kaliningrad Region
Ленинградская область	1 911,6	70,17	65,43	74,94	1,040	3,6	199,6	Leningrad Region
Мурманская область	724,5	68,29	63,72	72,85	1,389	6,0	-39,3	Murmansk Region
Новгородская область	586,1	67,64	62,48	72,80	1,346	4,9	38,4	Novgorod Region
Псковская область	613,3	67,69	62,85	72,67	1,488	5,6	23,3	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	5 377,5	72,51	68,23	76,30	1,379	3,7	44,4	St. Petersburg city
Южный								Southern
федеральный округ	16 434,9	70,21	65,94	74,37	1,495	5,1	54,4	Federal District
Республика Адыгея	468,4	71,22	66,62	75,78	1,525	4,8	169,6	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	267,8	71,40	67,26	75,42	1,518	2,6	-47,4	Republic of Kalmykia
Республика Крым	1 896,4	69,70	65,31	73,96	1,584	5,3	65,0	Republic of Crimea
Краснодарский край	5 687,3	70,53	66,08	74,90	1,637	4,2	71,5	Krasnodar Territory
Астраханская область	989,4	69,90	65,86	73,87	1,743	4,3	-27,8	Astrakhan Region
Волгоградская область	2 449,8	69,96	65,70	74,14	1,282	5,6	9,4	Volgograd Region
Ростовская область	4 153,7	69,79	65,80	73,67	1,355	6,5	36,0	Rostov Region
г. Севастополь	522,1	72,25	67,87	76,43	1,246	4,9	298,2	Sevastopol city
Северо-Кавказский								North Caucasus
федеральный округ	9 997,3	73,79	70,35	76,96	1,773	6,4	-3,5	Federal District
Республика Дагестан	3 153,8	76,59	74,07	78,96	1,759	7,9	-11,1	Republic of Daghestan
Республика Ингушетия	524,1	80,52	77,26	83,29	1,868	5,8	41,8	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	1	73,77	69,91	77,32	1,669	4,9	2,9	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	464,2	73,47	69,28	77,35	1,351	4,5	0,9	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия –								Republic of North Ossetia –
Алания	688,1	72,47	68,09	76,46	1,705	4,2	-46,5	Alania
Чеченская Республика	1 516,4	73,00	70,53	1		6,7	-14,4	Chechen Republic
Ставропольский край	2 780,2	71,66	67,68	75,43	1,424	5,4	10,7	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 4.2

-	Числен-		продолжите		Суммар-	Младен-	Коэффици-	одолжение таол. / Continued table 4.2
	ность на- селения,		рождении, ле		ный ко- эффици-	ческая смерт-	ент миграци- онного при-	
	тыс.		ancy at birth (		ент рож-	HOCTL <sup>1)</sup>	роста <sup>2)</sup>	
	человек	оба пола	мужчины	женщины	даемости	Infant mor-	Net migration	
	Population, thou.	males and females	males	females	Crude birth rate	tality rate1)	rate <sup>2)</sup>	
	persons				Tale			
Приволжский								Volga
федеральный округ	28 844,3	69,50	64,72	74,22	1,442	5,4	10,3	Federal District
Республика Башкортостан	4 001,6	69,49	64,85	74,19	1,494	4,4	36,3	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	671,5	69,46	63,99	75,17	1,531	5,4	14,3	Republic of Mari El
Республика Мордовия	770,7	70,24	66,17	74,28	1,108	3,9	11,5	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	3 886,4	71,28	66,53	75,86	1,567	4,2	29,4	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	1 484,5	69,99	64,55	75,39	1,544	4,0	0,4	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	1 198,4	69,99	64,84	75,35	1,481	4,3	-0,6	Chuvash Republic
Пермский край	2 556,8	68,52	63,48	73,49	1,558	2,6	-13,0	Perm Territory
Кировская область	1 234,8	69,73	64,80	74,68	1,444	4,0	-10,9	Kirov Region
Нижегородская область	3 144,2	68,93	63,81	73,97	1,324	6,0	14,1	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	1 924,6	68,21	63,91	72,48	1,545	4,2	-0,2	Orenburg Region
Пензенская область	1 274,1	69,97	65,17	74,75	1,237	4,3	-4,9	Penza Region
Самарская область	3 131,7	69,33	64,62	73,86	1,417	3,7	24,6	Samara Region
Саратовская область	2 361,0	69,08	64,84	73,18	1,244	4,7	-17,5	Saratov Region
Ульяновская область	1 204,0	69,05	64,21	73,90	1,397	4,8	-5,2	Ulyanovsk Region
Уральский	. 20.,0	00,00	0.,2.	. 0,00	.,	.,,0	0,2	Ural
федеральный округ	12 294,9	69,61	64,87	74,26	1,643	4,1	24,4	Federal District
Курганская область	805,5	68,29	63,29	73,48	1,629	4,0	-45,3	Kurgan Region
Свердловская область	4 264,3	68,79	63,72	73,80	1,617	5,2	18,8	Sverdlovsk Region
Тюменская область	3 806,5	71,26	67,08	75,37	1,769	4,0	60,0	Tyumen Region
в том числе:	0 000,0	71,20	07,00	10,01	1,700	1,0	00,0	including:
Ханты-Мансийский автономный								Khanty-Mansi
округ – Югра	1 702,2	72,01	68,34	75,56	1,737	3,8	55,1	Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный		, .		,	.,	-,-		Yamal-Nenets
округ	552,1	71,70	68,05	75,37	1,894	4,6	30,1	Autonomous Area
Тюменская область		,			,,,,,,,	.,.		Tyumen Region
без автономных округов	1 552,2	70,14	65,43	74,88	1,784	3,1	76,0	less autonomous areas
Челябинская область	3 418,6	69,16	64,36	73,79	1,533	4,3	8,6	Chelyabinsk Region
Сибирский	,	,	,	,	,	,	,	Siberian
федеральный округ	16 889,4	68,30	63,57	73,01	1,521	5,1	7,4	Federal District
Республика Алтай	221,6	67,86	62,48	73,35	2,080	7,2	25,0	Republic of Altay
Республика Тыва	332,6	66,87	62,64	70,85	2,942	5,6	-41,0	Republic of Tuva
Республика Хакасия	528,3	68,49	63,74	73,17	1,587	5,9	-8,1	Republic of Khakassia
Алтайский край	2 268,2	68,60	64,08	73,10	1,400	4,6	-15,4	Altay Territory
Красноярский край	2 849,2	68,34	63,56	73,13	1,509	5,5	41,7	Krasnoyarsk Territory
	2 357,1	66,80	61,90	71,69	1,692	5,2	-9,2	Irkutsk Region
Кемеровская область	2 604,3	67,61	62,80	72,37	1,339	5,5	-12,2	Kemerovo Region
Новосибирская область	2 780,3	69,19	64,37	73,98	1,571	5,1	48,0	Novosibirsk Region
Омская область	1 879,5	69,02	64,48	73,45	1,457	3,7	-40,4	Omsk Region
Томская область	1 068,3	69,70	65,03	74,36	1,250	4,2	47,5	Tomsk Region
Дальневосточный								Far Eastern
федеральный округ	8 091,2	68,06	63,42	72,90	1,653	5,0	9,2	Federal District
Республика Бурятия	982,6	68,91	64,09	73,78	1,872	4,3	-13,3	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	992,1	69,98	65,65	74,47	1,727	3,3	86,2	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	1 043,5	66,82	62,28	71,54	1,737	7,5	-52,4	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	312,7	68,09	63,76	72,93	1,596	4,8	77,8	Kamchatka Territory
Приморский край	1 863,0	68,61	63,98	73,45	1,513	5,5	-1,7	Primorye Territory
Хабаровский край	1 299,0	67,85	62,91	72,94	1,580	4,4	50,0	Khabarovsk Territory
Амурская область	772,5	66,30	61,75	71,11	1,508	4,8	-30,2	Amur Region
Магаданская область	137,8	67,41	62,48	72,51	1,414	5,8	-28,2	Magadan Region
Сахалинская область	484,2	68,42	63,72	73,41	1,943	2,9	14,5	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	153,8	66,12	61,73	70,58	1,660	11,7	-90,9	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	50,0	64,87	60,55	69,25	1,656	15,8	110,7	Chukotka Autonomous Area

<sup>1)</sup> На 1000 родившихся живыми. 2) Миграционный прирост на 10 000 человек населения.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Per 1000 live births.
<sup>2)</sup> Migration growth per 10 000 population.

### ЧИСЛЕННОСТЬ И COCTAB HACEЛЕНИЯ SIZE AND COMPOSITION OF POPULATION

# 4.3. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ<sup>1)</sup> POPULATION<sup>1)</sup>

Годы	Все население,	в том числе		В общей численн	юсти населения,	Годы
Year	млн человек	including		Percentage of total	al populationt	Year
	Total population, mln.persons	городское urban	сельское rural	городское urban	сельское rural	
1897						1897
в границах Российской империи	128,2	20,1	108,1	16	84	within borders of the Russian Empire
в современных границах	67,5	9,9	57,6	15	85	within modern borders
1914						1914
в границах Российской империи	165,7	30,6	135,1	18	82	within borders of the Russian Empire
в современных границах	89,9	15,7	74,2	17	83	within modern borders
1917	91,0	15,5	75,5	17	83	1917
1926	92,7	16,4	76,3	18	82	1926
1939	108,4	36,3	72,1	33	67	1939
1959	117,2	61,1	56,1	52	48	1959
1970	129,9	80,6	49,3	62	38	1970
1979	137,4	94,9	42,5	69	31	1979
1989	147,0	108,0	39,0	73	27	1989
1991	148,3	109,4	38,9	74	26	1991
1996	148,3	108,3	40,0	73	27	1996
2001	146,3	107,1	39,2	73	27	2001
2002	145,2	106,4	38,8	73	27	2002
2003	145,0	106,3	38,7	73	27	2003
2004	144,3	106,0	38,3	73	27	2004
2005	143,8	105,2	38,6	73	27	2005
2006	143,2	104,8	38,4	73	27	2006
2007	142,8	104,7	38,1	73	27	2007
2008	142,8	104,9	37,9	73	27	2008
2009	142,7	104,9	37,8	74	26	2009
2010	142,9	105,3	37,6	74	26	2010
2011	142,9	105,4	37,5	74	26	2011
2012	143,0	105,7	37,3	74	26	2012
2013	143,3	106,1	37,2	74	26	2013
2014	143,7	106,6	37,1	74	26	2014
2015	146,3	108,3	38,0	74	26	2015
2016	146,5	108,6	37,9	74	26	2016
2017	146,8	109,0	37,8	74	26	2017
2018	146,9	109,3	37,6	74	26	2018
2019	146,8	109,5	37,3	75	25	2019
2020	146,7	109,5	37,2	75	25	2020
2021	146,2	109,3	36,9	75	25	2021
2022	145,6	108,9	36,7	75	25	2022

<sup>1)</sup> Данные приведены: 1897 г. – по первой Всеобщей переписи населения на 9 февраля (28 января по старому стилю), 1926 г. – по переписи населения на 17 декабря в границах до 17 сентября 1939 г., 1939 г. – по переписи населения на 17 января, оценка с учётом территорий, вошедших в состав СССР после 17 сентября 1939 г., 1959 и 1970 гг. – по переписи населения на 15 января, 1979 г. – по переписи населения на 17 января, 1989 г. – по переписи населения на 12 января, 2002 г. – по переписи населения на 9 октября, 2010 г. – по переписи населения на 14 октября; за остальные годы – оценка на 1 января соответствующего года. 1897, 1914, 1917, 1926, 1939 гг. – наличное население, за последующие годы – постоянное население.

Data are presented as follows: 1897 – according to the first General Population Census on January 9 (January 28 in the Julian calendar); 1926 – according to the population census on December 17 within the boundaries before September 17, 1939; 1939 – according to the population census on January 17, estimation with taking into account the territories that became part of the USSR after September 17, 1939; 1959 and 1970 – according to the population census on January 15; 1979 – according to the population census on January 17; 1989 – according to the population census on October 9; 2010 – according to the population census on October 14; for other years – an estimate on January 1 of the relevant year. 1897, 1914, 1917, 1926, 1939 – de facto population; in the following years – de jure population.

### 4.4. ЧИСЛЕННОСТЬ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН<sup>1)</sup> POPULATION BY SEX<sup>1)</sup>

Годы Year	Все насе- ление, млн человек	including		В общей численности населения, процентов Percentage of total population		Годы Year	Все насе- ление, млн человек	в том числе including		В общей численности населения, процентов Percentage of total population	
	Total population, mln. persons	мужчины males	женщины females	мужчины males	женщины females		Total population, mln. persons	мужчины males	женщины females	мужчины males	женщины females
1926	92,7	44,0	48,7	47	53	2008	142,8	66,0	76,8	46	54
1939	108,4	51,1	57,3	47	53	2009	142,7	65,9	76,8	46	54
1959	117,2	52,2	65,0	45	55	2010	142,9	66,1	76,8	46	54
1970	129,9	59,1	70,8	45	55	2011	142,9	66,1	76,8	46	54
1979	137,4	63,2	74,2	46	54	2012	143,0	66,1	76,9	46	54
1989	147,0	68,7	78,3	47	53	2013	143,3	66,3	77,0	46	54
1991	148,3	69,5	78,8	47	53	2014	143,7	66,6	77,1	46	54
1996	148,3	69,5	78,8	47	53	2015	146,3	67,8	78,5	46	54
2001	146,3	68,3	78,0	47	53	2016	146,5	67,9	78,6	46	54
2002	145,2	67,6	77,6	47	53	2017	146,8	68,0	78,8	46	54
2003	145,0	67,5	77,5	47	53	2018	146,9	68,1	78,8	46	54
2004	144,3	67,0	77,3	46	54	2019	146,8	68,1	78,7	46	54
2005	143,8	66,7	77,1	46	54	2020	146,7	68,1	78,6	46	54
2006	143,2	66,3	76,9	46	54	2021	146,2	67,9	78,3	46	54
2007	142,8	66,0	76,8	46	54	2022	145,6	67,7	77,9	46	54

<sup>1)</sup> Данные приведены: 1926 г. – по переписи населения на 17 декабря в границах до 17 сентября 1939 г., 1939 г. – по переписи населения на 17 января, оценка с учётом территорий, вошедших в состав СССР после 17 сентября 1939 г., 1959 и 1970 гг. – по переписи населения на 15 января, 1979 г. – по переписи населения на 17 января, 1979 г. – по переписи населения на 19 января, 2002 г. – по переписи населения на 19 октября, 2010 г. – по переписи населения на 14 октября; за остальные годы – оценка на 1 января соответствующего года. 1926, 1939 гг. – наличное население, за последующие годы – постоянное население.

### 4.5. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ на 1 января 2022 г.

#### POPULATION BY SEX AND BY AGE as of January 1, 2022

(тысяч человек / thou. persons)

	Все население		Городское насел	пение	Сельское насел	пение	
	Total population		Urban population	)	Rural population	1	
	мужчины males	женщины females	мужчины males	женщины females	мужчины males	женщины females	
Всего	67 654	77 903	49 883	59 013	17 771	18 890	Total
в том числе в возрасте,							including at age,
лет:							years:
0 - 4	3 908	3 689	2 947	2 782	961	907	0 – 4
5 – 9	4 945	4 679	3 661	3 465	1 284	1 214	5 – 9
10 – 14	4 409	4 188	3 157	3 001	1 252	1 187	10 – 14
15 – 19	3 796	3 637	2 769	2 661	1 027	976	15 – 19
20 – 24	3 450	3 324	2 473	2 407	977	917	20 – 24
25 – 29	4 100	3 885	3 008	2 986	1 092	899	25 – 29
30 – 34	6 041	5 879	4 667	4 778	1 374	1 101	30 – 34
35 – 39	6 201	6 269	4 769	5 004	1 432	1 265	35 – 39
40 – 44	5 366	5 656	4 102	4 441	1 264	1 215	40 – 44
45 – 49	4 822	5 317	3 624	4 092	1 198	1 225	<i>45</i> – <i>49</i>
50 – 54	4 214	4 762	3 075	3 571	1 139	1 191	<i>50</i> – <i>54</i>
55 – 59	4 194	5 155	2 948	3 791	1 246	1 364	<i>55</i> – <i>59</i>
60 – 64	4 377	5 943	3 044	4 390	1 333	1 553	60 – 64
65 – 69	3 294	5 264	2 329	3 952	965	1 312	65 – 69
70 и более	4 537	10 256	3 310	7 692	1 227	2 564	70 and over
Из общей численности –							
население в возрасте:							Of total population at age:
моложе трудоспособного	14 030,2	13 287,4	10 314,3	9 773,5	3 715,9	3 513,9	under working age
трудоспособном <sup>1)</sup>	43 300,9	39 925,9	32 202,4	30 833,8	11 098,5	9 092,1	working age <sup>1)</sup>
старше трудоспособного <sup>2)</sup>	10 323,1	24 690,0	7 365,9	18 406,4	2 957,2	6 283,6	over working age <sup>2)</sup>

 $<sup>^{1)}</sup>_{00}$  Мужчины в возрасте 16 – 61 лет, женщины в возрасте 16 – 56 лет.

Data are presented as follows: 1926 – according to the population census on December 17 within the boundaries before September 17, 1939; 1939 – according to the population census on January 17, estimation with taking into account the territories that became part of the USSR after September 17, 1939; 1959 and 1970 – according to the population census on January 15; 1979 – according to the population census on January 15; 1979 – according to the population census on October 9; 2010 – according to the population census on October 14; for other years – an estimate on January 1 of the relevant year. 1926, 1939 – de facto population; in the following years – de jure population.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Мужчины в возрасте 62 год и более, женщины в возрасте 57 лет и более.

<sup>1)</sup> Males aged 16 - 61 years, females aged 16 - 56 years.

Males aged 62 years and over, females aged 57 years and over.

#### 4.6. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ

на 1 января

#### **POPULATION BY AGE GROUPS**

as of January 1

(тысяч человек / thou. persons)

	2001	2011	2020	2021	2022	
Все население	146 304	142 865	146 749	146 171	145 557	Total population
в том числе в возрасте, лет:	140 304	142 003	140 743	140 171	143 337	including at age, years:
0 – 4	6 367	8 051	8 579	8 080	7 597	0 – 4
5 – 9	7 762	7 117	9 309	9 552	9 624	5-9
10 – 14	11 789	6 601	8 048	8 257	8 597	10 – 14
15 – 19	12 322	8 237	7 161	7 272	7 433	15 – 19
20 – 24	11 106	12 122	6 889	6 776	6 774	20 – 24
25 – 29	10 451	12 012	9 427	8 582	7 985	25 – 29
30 – 34	9 620	11 016	12 633	12 423	11 920	30 – 34
35 – 39	11 333	10 211	12 004	12 131	12 470	35 – 39
40 – 44	12 651	9 251	10 707	10 915	11 022	40 – 44
45 – 49	11 434	10 561	9 896	9 980	10 139	45 – 9
50 – 54	9 409	11 509	8 846	8 892	8 976	50 – 54
55 – 59	4 995	10 063	10 443	9 856	9 349	55 – 59
60 – 64	8 906	7 982	10 107	10 300	10 320	60 – 64
65 – 69	5 903	3 913	8 339	8 469	8 558	65 – 69
70 и более	12 256	14 219	14 361	14 686	14 793	70 and over
Из общей численности – население	12 200	14213	14 001	14 000	14733	70 and over
в возрасте:						Of total population at age:
моложе трудоспособного	28 387	23 209	27 442	27 387	27 317	under working age
трудоспособном	88 040	87 847	82 678	81 881	83 227	working age
старше трудоспособного	29 877	31 809	36 629	36 903	35 013	over working age
Городское население	107 072	105 421	109 562	109 252	108 896	Urban population
в том числе в возрасте, лет:	101 01 =	1		100 =0=		including at age, years:
0 – 4	4 347	5 654	6 487	6 110	5 729	0 – 4
5 – 9	5 226	5 011	6 730	6 982	7 126	5 – 9
10 – 14	8 189	4 526	5 739	5 904	6 158	10 – 14
15 – 19	9 370	6 064	5 221	5 300	5 430	15 – 19
20 – 24	8 493	9 160	4 942	4 862	4 880	20 – 24
25 – 29	7 999	9 193	7 357	6 588	5 994	25 – 29
30 – 34	7 179	8 474	9 893	9 773	9 445	30 – 34
35 – 39	8 341	7 777	9 382	9 497	9 773	35 – 39
40 – 44	9 370	6 840	8 227	8 432	8 543	40 – 44
45 – 49	8 667	7 676	7 481	7 568	7 716	45 – 49
50 – 54	7 299	8 381	6 438	6 532	6 646	50 – 54
55 – 59	3 761	7 470	7 521	7 103	6 739	55 – 59
60 – 64	6 384	6 085	7 305	7 433	7 434	60 – 64
65 – 69	4 041	2 939	6 178	6 244	6 281	65 – 69
70 и более	8 406	10 171	10 661	10 924	11 002	70 and over
Из общей численности – население	0 400	10 17 1	10 001	10 324	11 002	Of total population
в возрасте:						at age:
моложе трудоспособного	19 591	16 182	20 028	20 075	20 088	under working age
трудоспособном	66 523	65 725	62 535	62 006	63 036	working age
старше трудоспособного	20 958	23 514	26 999	27 171	25 772	over working age
Сельское население	39 232	37 444	37 186	36 919	36 661	Rural population
в том числе в возрасте, лет:	00 202	0	000	00010	***	including at age, years:
0 – 4	2 020	2 397	2 092	1 970	1 868	0 – 4
5 – 9	2 536	2 106	2 580	2 569	2 498	5 – 9
10 – 14	3 600	2 075	2 310	2 353	2 439	10 – 14
15 – 19	2 952	2 173	1 940	1 972	2 003	15 – 19
20 – 24	2 613	2 962	1 947	1 914	1 894	20 – 24
25 – 29	2 452	2 819	2 070	1 994	1 991	25 – 29
30 – 34	2 441	2 542	2 740	2 650	2 475	30 – 34
35 – 39	2 992	2 434	2 621	2 634	2 697	35 – 39
40 – 44	3 281	2 411	2 480	2 483	2 479	40 – 44
45 – 49	2 767	2 885	2 414	2 412	2 423	45 – 49
50 – 54	2 110	3 128	2 407	2 361	2 330	50 – 54
55 – 59	1 234	2 593	2 922	2 753	2 610	55 – 59
60 – 64	2 522	1 897	2 801	2 867	2 886	60 – 64
65 – 69	1 862	974	2 161	2 225	2 277	65 – 69
70 и более	3 850	4 048	3 701	3 762	3 791	70 and over
70 и оолее Из общей численности – население	3 650	4 040	3701	3 / 02	3/91	70 and over
из оощеи численности – население в возрасте:						Of total population at age:
моложе трудоспособного	8 796	7 027	7 414	7 312	7 230	under working age
трудоспособном	21 517	22 122	20 142	19 876	20 190	working age
						5 5
старше трудоспособного	8 919	8 295	9 630	9 732	9 241	over working age

#### 4.7. ЧИСЛО ЖЕНЩИН НА 1000 МУЖЧИН СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ ВОЗРАСТНОЙ ГРУППЫ

на 1 января

#### FEMALES PER 1000 MALES OF RELEVANT AGE GROUP

as of January 1

	2001	2011	2020	2021	2022	
Все население	1 141	1 163	1 154	1 154	1 151	Total population
из него в возрасте, лет:						of which at age, years:
0 – 4	950	951	944	944	944	0 – 4
5 – 9	955	954	947	946	946	5 – 9
10 – 14	961	952	953	951	950	10 – 14
15 – 19	966	961	956	959	958	15 – 19
20 – 24	983	972	964	966	963	20 – 24
25 – 29	985	993	952	950	948	25 – 29
30 – 34	997	1 020	987	981	973	30 – 34
35 – 39	1 025	1 046	1 017	1 016	1 011	35 – 39
40 – 44	1 055	1 065	1 068	1 061	1 054	40 – 44
45 – 49	1 104	1 117	1 092	1 100	1 103	45 – 49
50 – 54	1 157	1 187	1 144	1 136	1 130	50 – 54
55 – 59	1 287	1 304	1 235	1 233	1 229	55 – 59
60 – 64	1 421	1 417	1 388	1 370	1 358	60 – 64
65 – 69	1 591	1 678	1 597	1 603	1 598	65 – 69
70 и более	2 548	2 373	2 302	2 278	2 261	70 and over
Городское население	1 157	1 189	1 185	1 186	1 183	Urban population
из него в возрасте, лет:						of which at age, years:
0 – 4	948	950	945	945	944	0 – 4
5 – 9	954	954	947	947	947	5 – 9
10 – 14	964	952	954	952	951	10 – 14
15 – 19	979	977	960	963	961	15 – 19
20 – 24	1 004	995	978	978	974	20 – 24
25 – 29	996	1 013	1 002	998	993	25 – 29
30 – 34	1 008	1 037	1 034	1 030	1 024	30 – 34
35 – 39	1 060	1 064	1 048	1 051	1 049	35 – 39
40 – 44	1 104	1 092	1 095	1 088	1 083	40 – 44
45 – 49	1 153	1 165	1 116	1 125	1 129	45 – 49
50 – 54	1 196	1 252	1 184	1 170	1 161	50 – 54
55 – 59	1 302	1 370	1 298	1 294	1 286	55 – 59
60 – 64	1 451	1 472	1 475	1 455	1 442	60 – 64
65 – 69	1 653	1 699	1 684	1 698	1 697	65 – 69
70 и более	2 513	2 401	2 346	2 331	2 324	70 and over
Сельское население	1 098	1 093	1 067	1 066	1 063	Rural population
из него в возрасте, лет:						of which at age, years:
0 – 4	956	954	942	943	943	0 – 4
5 – 9	957	954	946	945	945	5 – 9
10 – 14	956	952	952	950	948	10 – 14
15 – 19	926	915	946	949	951	15 – 19
20 – 24	918	902	928	938	938	20 – 24
25 – 29	951	931	796	807	823	25 – 29
30 – 34	964	963	835	818	801	30 – 34
35 – 39	934	991	911	898	883	35 – 39
40 – 44	927	989	984	974	962	40 – 44
45 – 49	965	999	1 023	1 025	1 023	45 – 49
50 – 54	1 035	1 029	1 045	1 046	1 046	50 – 54
55 – 59	1 243	1 132	1 087	1 091	1 095	55 – 59
60 – 64	1 346	1 257	1 186	1 174	1 166	60 – 64
65 – 69	1 468	1 615	1 374	1 370	1 359	65 – 69
70 и более	2 627	2 305	2 181	2 134	2 089	70 and over

#### 4.8. НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ<sup>1)</sup>

по данным переписей населения; на 100 000 человек населения, указавшего национальную принадлежность

#### NATIONAL COMPOSITION OF THE POPULATION1)

according to data of population censuses; per 100 000 population indicated ethnicity

	2002	2010 <sup>2)</sup>	2020	
Русские	80 643	80 695	80 849	Russians
Татары	3 865	3 841	3 610	Tatars
Украинцы	2 048	1 027	1 282	Ukrainians
Башкиры	1 164	1 137	1 204	Bashkirs
Чуваши	1 139	1 031	817	Chuvash
Чеченцы	947	654	775	Chechens
Армяне	787	856	725	Armenians
Аварцы	567	1 630	677	Avars
Мордва	587	423	480	Mordovians
Казахи	455	465	453	Kazakhs
Азербайджанцы	433	361	433	Azerbaijanis
Даргинцы	355	371	401	Dargins
Удмурты	443	319	396	Udmurtians
Марийцы	421	340	374	Marijs
Осетины	358	380	372	Ossetians
Белорусы	562	535	371	Belorussians
Кабардинцы	362	343	366	Kabardians
Кумыки	294	436	363	Kumyks
Якуты (саха)	309	331	352	Yakuty (sakha)
Лезгины	286	393	325	Lezghins

<sup>1)</sup> В таблице представлены наиболее многочисленные национальности, численность которых составляет 400 тысяч человек и более. Национальности расположены в порядке объемания численности населения в 2020 г.

2) С учетом данных переписи населения в Крымском федеральном округе в 2014 г.

#### 4.9. ГОРОДА С ЧИСЛЕННОСТЬЮ НАСЕЛЕНИЯ 100 тысяч и более человек<sup>1)</sup> CITIES WITH POPULATION OF 100 000 AND OVER1)

(тысяч человек / thou. persons)

							()
	2002	2010	2019	2020	2021	2022	
Абакан	165	165	186	187	187	187	Abakan
Альметьевск	140	146	157	158	158	158	Almetevsk
Ангарск	247	234	225	225	223	220	Angarsk
Арзамас	109	106	104	104	103	103	Arzamas
Армавир	194	189	190	189	187	186	Armavir
Артем	64	103	106	106	105	105	Artem
Архангельск	356	349	348	347	345	342	Arkhangelsk
Астрахань	505	520	534	530	524	519	Astrakhan'
Ачинск	119	109	105	106	105	104	Achinsk
Балаково	200	200	188	188	186	184	Balakovo
Балашиха <sup>2)</sup>	148	215	490	507	507	518	Balashikha <sup>2)</sup>
Барнаул	601	612	633	632	631	628	Barnaul
Батайск	107	112	128	128	127	127	Bayaisk
Белгород	337	356	392	394	392	392	Belgorod
Бердск	88	97	104	104	104	104	Berdsk
Березники	173	156	141	139	137	135	Berezniki
Бийск	219	210	201	199	198	196	Biysk
Благовещенск (Амурская область)	219	214	226	226	226	225	Blagoveshchensk (Amur Region)
Братск	259	246	227	226	225	223	Bratsk
Брянск	432	416	405	403	400	396	Bryansk
Великий Новгород	217	219	224	225	225	225	Velikiy Novgorod
Владивосток	595	592	605	607	601	601	Vladivostok
Владикавказ	316	312	305	304	302	299	Vladikavkaz
Владимир	316	345	358	357	352	349	Vladimir
Волгоград	1 011	1 021	1 013	1 009	1 005	1 001	Volgograd
Волгодонск	166	171	172	171	170	168	Volgodonsk
Волжский	313	314	324	324	324	321	Volzhskiy
Вологда	293	302	312	310	309	307	Vologda
Воронеж	849	890	1 054	1 058	1 051	1 049	Voronezh
Грозный	211	272	301	306	325	326	Groznyi
Дербент	101	119	125	126	127	128	Derbent
Дзержинск	261	241	229	229	227	225	Dzerzhinsk
Димитровград	131	123	114	113	112	111	Dimitrovgrad
ti territoria	1						1

<sup>1)</sup> Table shows the most numerous ethnic groups with 400 thousand population and over. Ethnic groups are indicated in descending order of population in 2020.

Taking into account the data of the population census in the Crimean Federal District in 2014.

Продолжение табл. / Continued table 4.9

	ı				ı	Продо	лжение таол. / Continued table 4.5
	2002	2010	2019	2020	2021	2022	
Долгопрудный	69	91	112	116	118	120	Dolgoprudny
Домодедово	54	96	134	137	135	136	Domodedovo
Евпатория			108	108	108	108	Evpatoria
Екатеринбург	1 294	1 350	1 483	1 494	1 495	1 494	Ekaterinburge
Елец	117	108	103	102	101	99	Elets
·	82	101	110	113	115	117	Essentuki
Ессентуки	96	95	100	100	101	99	
Железногорск (Курская область)							Zheleznogorsk (Kursk Region)
Жуковский	101	105	108	108	108	107	Zhukovskiy
Зеленодольск			99	100	100	100	Zelenodolsk
Златоуст	195	175	165	164	162	160	Zlatoust
Иваново	432	408	405	405	402	400	Ivanovo
Ижевск	632	628	649	648	646	645	Izhevsk
Иркутск	594	588	623	624	618	617	Irkutsk
Йошкар-Ола	257	249	272	275	276	279	Yoshkar-Ola
Казань	1 105	1 144	1 252	1 257	1 257	1 259	Kazan'
Калининград	430	432	482	489	493	498	Kaliningrad
Калуга	335	325	337	332	332	336	Kaluga
Каменск-Уральский	186	175	167	166	164	163	Kamensk-Uralskiy
Камышин	128	120	110	110	109	107	Kamyshin
Каспийск	78	100	119	124	129	134	Kaspiysk
Кемерово	485	533	559	556	553	548	Kemerovo
Керчь			151	152	152	151	Kerch
Киров (Кировская область)	458	474	513	518	521	524	Kirov (Kirov Region)
Кисловодск	130	129	129	129	128	127	Kislovodsk
• •	155	145	136	136	134	132	Kovrov
Ковров							
Коломна	150	145	141	140	139	137	Kolomna
Комсомольск-на-Амуре	281	264	247	245	241	239	Komsomolsk-on-Amur
Копейск	73	138	148	148	146	145	Kopeisk
Королев	143	183	225	226	225	225	Korolev
Кострома	279	269	276	277	277	277	Kostroma
Красногорск	93	117	172	176	176	175	Krasnogorsk
Краснодар	646	745	918	933	949	974	Krasnodar
Красноярск	909	974	1 095	1 094	1 093	1 103	Krasnjyarsk
Курган	346	334	315	312	309	305	Kurgan
Курск	412	415	450	453	451	447	Kursk
Кызыл	104	110	118	119	120	123	Kyzyl
Липецк	506	509	509	509	503	496	Lipetsk
Люберцы	157	173	207	205	208	210	Lyubertsy
Магнитогорск	419	408	413	413	413	412	Magnitogorsk
Майкоп	157	144	141	142	139	139	Maykon
Махачкала	462	572	601	604	604	604	Makhachkala
	158	152	151	151	151	150	Miass
Миасс Москва <sup>3)</sup>							Moscow <sup>3)</sup>
	10 126	11 504	12 615	12 678	12 655	12 635	
Мурманск	336	307	292	288	283	279	Murmansk
Муром	127	116	108	107	106	104	Murom
Мытищи	160	173	223	236	246	263	Mytischi
Набережные Челны	510	513	534	534	532	528	Naberezhnye Chelny
Назрань	125	93	120	122	124	125	Nazran
Нальчик	275	240	239	240	239	240	Nal'chik
Находка	149	160	147	145	143	140	Nakhodka
Невинномысск	132	118	117	117	116	114	Nevinnomyssk
Нефтекамск	122	122	129	131	132	133	Neftekamsk
Нефтеюганск	108	123	128	127	128	129	Nefteyugansk
Нижневартовск	239	252	277	278	279	281	Nizhnevartovsk
Нижнекамск	225	234	239	240	240	240	Nizhnekamsk
Нижний Новгород	1 311	1 251	1 254	1 252	1 244	1 234	Nizhny Novgorod
Нижний Тагил	390	362	352	349	345	341	Nizhny Tagil
Новокузнецк	550	548	552	549	545	540	Novokuznetsk
Новокуйбышевск	113	108	101	100	100	98	Novokuibyshevsk
Новомосковск	134	131	123	122	122	121	Novomoskovsk
		242	275		276	277	
Новороссийск	232			275			Novorossiysk
Новосибирск	1 426	1 474	1 618	1 626	1 620	1 621	Novosibirsk
Новочебоксарск	126	124	127	127	128	127	Novocheboksarsk
Новочеркасск	171	169	167	168	166	164	Novocherkassk
Новошахтинск	101	111	108	107	105	103	Novoshakhtinsk
Новый Уренгой	94	104	117	118	118	119	Novyi Urengoi
Ногинск	118	100	102	104	103	101	Noginsk
Норильск	135	175	181	182	183	184	Noril'sk
Ноябрьск	96	111	106	107	108	109	Noyabrsk
Обнинск	106	105	118	117	116	122	Obninsk
Одинцово	135	139	138	136	136	139	Odintsovo
Октябрьский	109	109	114	114	114	114	Oktyabrsky
Омск	1 134	1 154	1 165	1 155	1 140	1 126	Omsk
Орел	333	318	312	309	304	298	Orel
Оренбург	549	548	565	572	573	572	Orenburg
Ореково-Зуево	122	121	118	118	118	118	Orekhovo-Zuevo
Орск	251	240	228	227	225	223	Orsk
Opon.	1 201	1 270	1 220	1 441	ا حدی	ا کدی	1 0.0K

Продолжение табл./ Continued table 4.9

	ı	1	1	1	1	1	T
	2002	2010	2019	2020	2021	2022	
Пенза	518	517	522	520	516	510	Penza
Первоуральск	132	125	122	121	119	118	Pervoural'sk
Пермь	1 002	991	1 054	1 055	1 049	1 043	Perm'
Петрозаводск	266	262	280	281	281	281	Petrozavodsk
Петропавловск-Камчатский	198	180	181	180	179	181	Petropavlovsk-Kamchatsky
Подольск	181	188	304	308	309	310	Podoľsk
Прокопьевск	225	210	192	190	188	185	Prokopievsk
Псков	203	203	210	210	209	209	Pskov
Пушкино	72	103	107	108	109	110	Pushkino
Пятигорск	141	143	146	148	146	145	Pyatigorsk
Раменское	82	96	120	122	124	125	Ramenskoe
Реутов	77	87	107	108	108	108	Reutov
Ростов-на-Дону	1 068	1 089	1 133	1 138	1 138	1 135	Rostov-on-Don
Рубцовск	163	147	143	142	140	138	Rubtsovsk
Рыбинск	223	201	187	185	182	180	Rybinsk
Рязань	522	525	540	539	535	529	Ryazan'
Салават	159	156	152	151	149	148	Salavat
Самара	1 158	1 165	1 157	1 157	1 145	1 137	Samara
Санкт-Петербург	4 661	4 880	5 384	5 398	5 384	5 378	Sankt-Petersburg
Саранск	305	297	319	321	317	318	Saransk
Саратов	873	838	842	838	830	818	Saratov
Севастополь			443	449	510	522	Sevastopol
Северодвинск	202	192	182	182	181	180	Severodvinsk
Северодвинск	109	109	107	107	106	105	Seversk
Серпухов	131	127	125	126	125	125	Serpukhov
Симферополь			342	342	336	335	Simferopol
Смоленск	325	327	329	325	320	317	Smolensk
Сочи	329	343	439	444	432	434	Sochi
Ставрополь	355	399	437	451	454	458	Stavropol
Ставрополь Старый Оскол	216	221	224	224	224	223	Starvi Oskol
•	264	273	278	276	274	275	Sterlitamak
Стерлитамак	285	307	374	381	387	396	Surgut
Сургут	188	179	169	167	165		Syzran'
Сызрань	230	235	245	244	244	163 243	1 -
Сыктывкар	282	258	249	249	244	243	Syktyvkar
Таганрог Тамбов	294	280	292	292	290	287	Taganrog Tambov
	409	404		425	425	425	Tambov Tver'
Тверь Тольятти	703	720	421 703	699	693	686	
Томск	703 488	525	575	577	569	571	Tolyatti Tomsk
		525 501		_	468	_	Torrisk Tula
Тома	481		479	475		461	
Тюмень	511	582	789	807	817	829	Tyumen'
Улан-Удэ	359	404	435	439	438	436	Ulan-Ude
Ульяновск Ульяновск	636	615	628	628 174	625	623	Ulyanovsk
Уссурийск	158	158	173		173	172	Ussuriysk
Уфа	1 042	1 062	1 124	1 129	1 126	1 135	Ufa Khahamanak
Хабаровск	583	577	617	616	610	613	Khabarovsk
Ханты-Мансийск	400	404	99	101	103	106	Khanty-Mansiysk
Хасавюрт	122	131	143	145	146	148	Khasavyurt
Химки	141	207	255	260	258	256	Khimki
Чебоксары	441	454	495	498	496	498	Cheboksary
Челябинск	1 077	1 130	1 201	1 197	1 188	1 179	Chelyabinsk
Череповец	312	312	317	315	312	309	Cherepovets
Черкесск	116	129	123	123	123	123	Cherkessk
Чита	317	324	350	352	351	350	Chita
Шахты	223	240	232	230	229	226	Shakhty
Щелково	113	110	125	126	127	129	Schelkovo
Электросталь	146	155	157	156	153	149	Electrostal'
Элиста	104	104	103	103	104	104	Elista
Энгельс	194	202	226	227	226	225	Engel's
Южно-Сахалинск	175	182	201	201	200	202	Yuzhno-Sakhalinsk
Якутск	211	270	319	323	331	341	Yakutsk
Ярославль	613	591	610	608	601	594	Yaroslavl

<sup>1)</sup> Данные приведены: 2002 г. – по переписи населения на 9 октября, 2010 г. – по переписи населения на 14 октября, за остальные годы – оценка на 1 января соответствующего года.

соответствующего года.

2) Данные по городу Балашиха приведены с учетом изменения его границы в 2015 году в соответствии с законом Московской области от 30 декабря 2014 года N 208/2014-O3 с изменениями от 13 апреля 2015 года N 52/2015-O3.

N 208/2014-Оз с изменениями от 13 апреля 2013 года N 52/2015-Оз.

3) Данные по городу федерального значения Москве приведены с учетом изменения его границы с 1 июля 2012 года в соответствии с постановлением Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации от 27 декабря 2011 г. № 560-СФ.

Data are presented as follows: 2002 – according to the population census as of October 9; 2010 – according to the population census as of October 14; for the other years – estimates

as of January 1 of the relevant year.

2) Data for Balashikha city are given taking into account the changes in its borders in 2015 in accordance with the Law of the Moscow Region of December 30, 2014 No. 208/2014-OZ, with amendments of April 13, 2015 No. 52 / 2015- OZ.

with amendments of April 13, 2010 No. 52 / 2019- OZ.

3) Data on Moscow – city of federal importance – are given taking into account the change in its borders since July 1, 2012 in accordance with the resolution of the Council of Federation of the Federal Assembly of the Russian Federation of December 27, 2011 No. 560-SF.

# РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ГОРОДСКИХ И СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ ПО ЧИСЛУ ЖИТЕЛЕЙ URBAN AND RURAL SETTLEMENTS BY INHABITANTS

### 4.10. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ГОРОДОВ И ПОСЕЛКОВ ГОРОДСКОГО ТИПА ПО ЧИСЛУ ЖИТЕЛЕЙ<sup>1)</sup> CITIES AND URBAN-TYPE SETTLEMENTS BY INHABITANTS<sup>1)</sup>

		ородов и nd urban-			кого типа	1		Численность населения, тыс. человек Population, thou. persons						
	1989	2002	2010	2019	2020	2021	2022	1989	2002	2010	2019	2020	2021	2022
Города и поселки городского типа – всего														
Cities and urban-type settlements – total	3 230	2 940	2 386	2 306	2 294	2 298	2 294	107 959	106 429	105 314	109 654	109 791	109 482	109 147
из них с числом жителей, тыс. человек:														
of which with inhabitants, thou. persons:														
до 3														
up to 3	602	606	361	346	349	353	355	1 084	1 012	610	601	603	624	624
3 – 4,9	541	414	306	325	326	318	320	2 145	1 642	1 214	1 303	1 309	1 272	1 280
5 – 9,9	795	683	570	515	506	515	514	5 678	4 880	4 077	3 725	3 664	3 717	3 716
10 – 19,9	564	524	444	417	412	411	406	7 873	7 325	6 129	5 809	5 740	5 728	5 668
20 – 49,9	398	383	386	370	370	370	368	12 532	12 277	12 202	11 569	11 616	11 548	11 470
50 – 99,9	165	163	155	152	149	151	153	11 286	11 083	10 854	10 517	10 323	10 436	10 635
100 – 499,9	131	134	127	134	134	132	130	28 162	28 391	26 251	28 906	28 682	27 952	28 112
500 – 999,9	22	20	25	22	23	24	23	14 040	12 403	15 755	13 622	14 156	14 614	14 113
1 млн и более														
1 mln. and over	12	13	12	15	15	15	15	25 159	27 416	28 222	33 602	33 696	33 590	33 529
<b>Города</b> – всего / <b>Cities</b> – total	1 037	1 098	1 100	1 115	1 117	1 117	1 117	94 450	95 916	97 527	102 587	102 779	102 477	102 192
из них с числом жителей, тыс. человек:														
of which with inhabitants, thou. persons:														
до 3														
up to 3	7	11	13	14	19	14	16	12	23	26	24	23	23	29
3 – 4,9	17	21	28	31	33	33	31	73	88	118	123	131	130	123
5 – 9,9	82	101	115	145	146	151	157	629	772	899	1 126	1 135	1 172	1 215
10 – 19,9	243	277	264	256	253	255	252	3 611	4 094	3 815	3 736	3 702	3 742	3 705
20 – 49,9	360	358	361	346	344	342	340	11 595	11 646	11 587	10 931	10 930	10 817	10 731
50 – 99,9	163	163	155	152	149	151	153	11 169	11 083	10 854	10 517	10 323	10 436	10 635
100 – 499,9	131	134	127	134	135	132	130	28 162	28 391	26 251	28 906	28 682	27 952	28 112
500 – 999,9	22	20	25	22	23	24	23	14 040	12 403	15 755	13 622	14 156	14 614	14 113
1 млн и более														
1 mln. and over	12	13	12	15	15	15	15	25 159	27 416	28 222	33 602	33 696	33 590	33 529
Поселки городского типа – всего														
Urban-type settlements – total	2 193	1 842	1 286	1 191	1 177	1 181	1 177	13 509	10 513	7 787	7 067	7 012	7 005	6 955
из них с числом жителей, тыс. человек:														
of which with inhabitants, thou. persons:														
до 3														
up to 3	595	595	348	332	330	339	339	1 072	989	584	577	580	601	595
3 – 4,9	524	393	278	294	293	285	289	2 072	1 554	1 096	1 180	1 178	1 142	1 157
5 – 9,9	713	582	455	370	360	364	357	5 049	4 108	3 178	2 599	2 529	2 545	2 501
10 – 19,9	321	247	180	161	159	156	154	4 262	3 231	2 314	2 073	2 038	1 986	1 964
20 и более														
20 and over	40	25	25	24	26	28	28	1 054	631	615	638	686	731	739

<sup>1)</sup> Данные приведены: 1989 г. – по переписи населения на 12 января, 2002 г. – по переписи населения на 9 октября, 2010 г. – по переписи населения на 14 октября, за последующие годы – оценка на 1 января соответствующего года.

<sup>1)</sup> Data are presented as follows: 1989 – according to the population census as of January 12; 2002 – according to the population census as of October 9; 2010 – according to the population census as of October 14 for the other years – estimates as of January 1 of the relevant year.

#### 4.11. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ ПО ЧИСЛУ ЖИТЕЛЕЙ<sup>1)</sup>

по данным переписей населения

#### RURAL SETTLEMENTS BY INHABITANTS1)

according to data of population censuses

	Число сельских Rural settlemen	к населенных пун ts	ктов		Численность на Population, thou	аселения, тыс. че . persons	ловек	
	1989	2002	2010	2020 <sup>2)</sup>	1989	2002	2010	2020 <sup>2)</sup>
Сельские населенные пункты – всего								
Rural settlements – total	162 231	155 289	153 124	153 157	39 063	38 738	37 543	37 107
из них с числом жителей, человек:								
of which with inhabitants:								
до 6 / up to 6	26 234	32 997	42 387	48 252	50	58	64	63
6 – 10	13 245	14 092	13 254	11 730	105	110	103	92
11 – 25	24 735	22 303	19 225	17 416	423	377	324	294
26 – 50	19 939	15 770	13 522	13 380	727	573	494	492
51 – 100	18 094	14 901	13 798	14 116	1 312	1 082	1 006	1 029
101 – 200	17 895	15 833	14 682	14 800	2 595	2 302	2 133	2 136
201 – 500	22 177	20 475	18 729	17 510	7 116	6 618	6 053	5 620
501 – 1000	11 524	10 836	9 720	8 511	8 087	7 571	6 780	5 923
1001 – 2000	5 718	5 182	4 737	4 223	7 759	7 050	6 492	5 772
2001 – 3000	1 266	1 220	1 217	1 217	3 060	2 946	2 947	2 952
3001 – 5000	803	873	979	1 000	3 067	3 321	3 756	3 845
5001 и более / <i>5001 and over</i>	601	807	874	1 002	4 762	6 730	7 391	8 889

<sup>1)</sup> Данные приведены: 1989 г. – по переписи населения на 12 января, 2002 г. – по переписи населения на 9 октября, 2010 г. – по переписи населения на 14 октября, 2021 г.

#### ПОКАЗАТЕЛИ ЕСТЕСТВЕННОГО ДВИЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ **VITAL STATISTICS**

### 4.12. РОЖДАЕМОСТЬ, СМЕРТНОСТЬ И ЕСТЕСТВЕННЫЙ ПРИРОСТ НАСЕЛЕНИЯ FERTILITY, MORTALITY AND NATURAL INCREASE (DECREASE) OF POPULATION

Годы <i>Year</i>	Всего, человек Total, persons			Ha 1000 человек населе Per 1000 population	<b>Р</b> ИНЯ	
7001	родившихся ум births de		естественный прирост <sup>1)</sup> natural increase (decrease) <sup>1)</sup>	естественный прирост <sup>1)</sup> родившихся natural increase births		естественный прирост <sup>1)</sup> natural increase (decrease) <sup>1)</sup>
			Все население	Total population		
2000	1 266 800	2 225 332	-958 532	8,7	15,3	-6,6
2010	1 788 948	2 028 516	-239 568	12,5	14,2	-1,7
2019	1 481 074	1 798 307	-317 233	10,1	12,3	-2,2
2020	1 436 514	2 138 586	-702 072	9,8	14,6	-4,8
2021	1 398 253	2 441 594	-1 043 341	9,6	16,7	-7,1
			Городское населен	ие / Urban population		
2000	886 908	1 564 034	-677 126	8,3	14,6	-6,3
2010	1 263 893	1 421 734	-157 841	12,0	13,5	-1,5
2019	1 115 337	1 301 650	-186 313	10,2	11,9	-1,7
2020	1 079 887	1 568 773	-488 886	9,9	14,3	-4,4
2021	1 047 731	1 799 377	-751 646	9,6	16,5	-6,9
			Сельское населен	ие / Rural population		
2000	379 892	661 298	-281 406	9,8	17,1	-7,3
2010	525 055	606 782	-81 727	14,0	16,1	-2,1
2019	365 737	496 657	-130 920	9,8	13,3	-3,5
2020	356 627	569 813	-213 186	9,6	15,4	-5,8
2021	350 522	642 217	-291 695	9,5	17,5	-8,0

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Знак (-) означает естественную убыль населения

по переписи населения на 1 октября 2021 года.

Статистические данные о национальной принадлежности России формируются по итогам Всероссийских переписей населения, которые согласно федеральному закону от 25 января 2002 г. № 8-ФЗ «О Всероссийской переписи населения проводятся не реже чем один раз в десять лет. Последняя Всероссийская перепись населения была проведена в октябре 2021 года. Согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 7 июля 2021 г. № 1126 «О подведении итогов Всероссийской переписи населения 2020 года» ее итоги будут опубликованы поэтапно до конца декабря 2022 года.

Data are presented as follows: 1989 – according to data of the population census as of January 12; 2002 – according to data of the population census as of October 9; 2010 – according to data of the population census as of October 14, 2021 -according to the population census on October 1.

Data on Russian nationality are formed based on the results of the All-Russian population censuses, which, in accordance with the federal law of January 25, 2002 No. 8 "On the All-Russian population census" are carried out at least once every ten years. The last All-Russian population census was conducted in October 2021. According to the Decree of the Government of the Russian Federation of July 7, 2021 No. 1126 "On the results of the All-Russian population census of 2020". The results will be published in stages until the end of December 2022.

<sup>1)</sup> Negative sign (-) means natural decrease of population.

# 4.13. ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ПРИ РОЖДЕНИИ LIFE EXPECTANCY AT BIRTH

(число лет/ number of years)

Годы Үеаг	Все населен			Городское н			(число лет/ number of years)  Сельское население  Rural population			
rear	Bcero total	мужчины males	женщины females	Urban popula Bcero total	мужчины males	женщины females	Bcero total	мужчины males	женщины females	
1896 – 1897 (по 50 губерниям Европейской России)										
1896 – 1897 (for 50 guberniyas of European Russia)	30,54	29,43	31,69	29,77	27,62	32,24	30,63	29,66	31,66	
1926 – 1927 (по Европейской части РСФСР)										
1926 – 1927 (for European part of the Russian Soviet Federative Socialist Republic)	42,93	40,23	45,61	43,92	40,37	47,50	42,86	40,39	45,30	
1958 – 1959	67,91	62,99	71,45	67,92	63,03	71,48	67,84	62,86	71,30	
1961 – 1962	68,75	63,78	72,38	68,69	63,86	72,48	68,62	63,40	72,33	
1970 – 1971	68,93	63,21	73,55	68,51	63,76	73,47	68,13	61,78	73,39	
1980 – 1981	67,61	61,53	73,09	68,09	62,39	73,18	66,02	59,30	72,47	
1990	69,19	63,73	74,30	69,55	64,31	74,34	67,97	62,03	73,95	
1995	64,52	58,12	71,59	64,70	58,30	71,64	63,99	57,64	71,40	
2000	65,34	59,03	72,26	65,69	59,35	72,46	64,34	58,14	71,66	
2001	65,23	58,92	72,17	65,57	59,23	72,37	64,25	58,07	71,57	
2002	64,95	58,68	71,90	65,40	59,09	72,18	63,68	57,54	71,09	
2003	64,86	58,56	71,86	65,37	59,02	72,21	63,42	57,29	70,86	
2004	65,31	58,91	72,36	65,87	59,42	72,73	63,77	57,56	71,27	
2005	65,37	58,92	72,47	66,10	59,58	72,99	63,45	57,22	71,06	
2006	66,69	60,43	73,34	67,43	61,12	73,88	64,74	58,69	71,86	
2007	67,61	61,46	74,02	68,37	62,20	74,54	65,59	59,57	72,56	
2008	67,99	61,92	74,28	68,77	62,67	74,83	65,93	60,00	72,77	
2009	68,78	62,87	74,79	69,57	63,65	75,34	66,67	60,86	73,27	
2010	68,94	63,09	74,88	69,69	63,82	75,39	66,92	61,19	73,42	
2011	69,83	64,04	75,61	70,51	64,67	76,10	67,99	62,40	74,21	
2012	70,24	64,56	75,86	70,83	65,10	76,27	68,61	63,12	74,66	
2013	70,76	65,13	76,30	71,33	65,64	76,70	69,18	63,75	75,13	
2014	70,93	65,29	76,47	71,44	65,75	76,83	69,49	64,07	75,43	
2016	71,87	66,50	77,06	72,35	66,91	77,38	70,50	65,36	76,07	
2017	72,70	67,51	77,64	73,16	67,90	77,96	71,38	66,43	76,66	
2018	72,91	67,75	77,82	73,34	68,11	78,09	71,67	66,75	76,93	
2019	73,34	68,24	78,17	73,72	68,56	78,41	72,21	67,36	77,39	
2020	71,54	66,49	76,43	71,81	66,67	76,61	70,69	65,97	75,82	
2021	70,06	65,51	74,51	70,30	65,63	74,69	69,31	65,12	73,88	

#### **РОЖДАЕМОСТЬ FERTILITY**

### 4.14. ВОЗРАСТНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ РОЖДАЕМОСТИ $^{1)}$ AGE-SPECIFIC FERTILITY RATES<sup>1)</sup>

Годы Year		Родившиеся живыми на 1000 женщин в возрасте, лет Live births per 1000 women at age, years										
	моложе 20 <sup>2)</sup> under 20 <sup>2)</sup>	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	15 – 49 <sup>3)</sup>	рождаемости <sup>4</sup> ), родившиеся живыми на 1 женщину Total fertility rate <sup>4</sup> ), live births per 1 woman			
1958 – 1959	28,4	157,9	156,4	101,9	57,7	19,9	3,0	82,9	2,626			
1961 – 1962	27,2	156,7	142,8	91,8	47,3	15,7	1,7	78,4	2,417			
1970 – 1971	29,7	152,6	109,5	68,0	32,5	8,3	0,8	54,4	2,007			
1980 – 1981	43,6	157,6	102,0	52,0	18,8	4,6	0,4	60,1	1,895			
1990	55,0	156,5	93,1	48,2	19,4	4,2	0,1	55,2	1,892			
1995	44,8	112,7	66,5	29,5	10,6	2,2	0,1	35,9	1,337			
2000	27,4	93,6	67,3	35,2	11,8	2,4	0,1	32,1	1,195			
2001	27,3	93,1	70,2	38,0	12,9	2,4	0,1	33,1	1,223			
2002	27,4	95,7	75,1	41,7	14,7	2,6	0,1	35,2	1,286			
2003	27,6	95,3	78,3	44,0	16,0	2,7	0,1	36,5	1,320			
2004	28,2	94,2	80,1	45,8	17,6	2,9	0,1	37,7	1,344			
2005	27,4	88,4	77,8	45,3	17,8	3,0	0,2	36,9	1,294			
2006	28,2	87,8	78,4	46,6	18,6	3,1	0,1	37,7	1,305			
2007	28,3	89,5	86,9	54,1	22,7	3,9	0,2	41,4	1,416			
2008	29,3	91,2	92,4	60,0	25,8	4,6	0,2	44,6	1,502			
2009	28,7	90,5	95,9	63,6	27,6	5,2	0,2	46,4	1,542			
2010	27,0	87,5	99,2	67,3	30,0	5,9	0,3	47,8	1,567			
2011	26,7	87,5	99,8	68,2	31,4	6,3	0,3	48,8	1,582			
2012	27,3	91,3	106,6	74,3	34,9	7,0	0,3	52,4	1,691			
2013	26,6	89,9	107,6	76,2	36,8	7,4	0,3	52,9	1,707			
2014	26,0	89,8	110,2	79,8	39,0	8,1	0,4	54,1	1,750			
2015	24,0	90,0	112,6	83,0	39,8	8,3	0,4	54,6	1,777			
2016	21,5	87,2	111,5	84,4	41,0	8,8	0,5	53,6	1,762			
2017	18,4	81,2	100,1	77,2	39,2	8,7	0,5	48,3	1,621			
2018	16,1	78,4	96,5	76,1	39,7	8,9	0,5	46,1	1,579			
2019	14,6	74,8	91,2	71,6	38,7	8,9	0,5	42,8	1,504			
2020	14,1	73,6	92,6	70,8	39,2	9,2	0,6	41,8	1,505			
2021	13,5	70,6	94,8	71,0	40,1	9,5	0,6	41,0	1,505			

<sup>1)</sup> До 1988 г. расчет коэффициентов производился за два смежных года.
2) При определении относительных показателей этой возрастной группы условно взято число женщин в возрасте 15 – 19 лет.

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> Включая родившихся у матерей в возрасте до 15 лет и старше 49 лет.

 $<sup>^{4)}</sup>$  Среднее число детей, рожденных женщиной за свою жизнь.

Before 1988, calculation of coefficients was carried out for two neighboring years.
 Women aged 15 – 19 years were conditionally used for calculation of indicators of this age group.
 Including births to mothers aged under 15 and over 49 years.

<sup>4)</sup> Average number of children that a woman gave births during her life.

# CMEPTHOCTЬ MORTALITY

### 4.15. BO3PACTHЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ СМЕРТНОСТИ AGE-SPECIFIC MORTALITY RATES

(умершие на 1000 человек соответствующей возрастной группы / deaths per 1000 population of relevant age group)

	2000	2010	2019	2020	2021
Всего умерших мужчин / Male deaths, total	17,3	15,9	13,2	15,7	17,2
из них в возрасте, лет: / of which at age, years:					
0 – 4	4,4	2,3	1,2	1,1	1,2
5 – 9	0,6	0,4	0,2	0,2	0,2
10 – 14	0,6	0,4	0,3	0,3	0,3
15 – 19	2,1	1,2	0,8	0,8	0,8
20 – 24	4,9	2,5	1,4	1,4	1,5
25 – 29	6,0	4,5	2,0	2,1	2,2
30 – 34	7,0	6,8	3,5	3,7	3,8
35 – 39	9,1	7,9	5,6	5,9	6,1
40 – 44	12,7	9,8	7,8	8,5	9,1
45 – 49	17,9	13,4	9,5	10,7	11,7
50 – 54	24,4	18,6	13,0	14,6	15,4
55 – 59	33,4	26,3	18,7	21,2	22,8
60 – 64	44,5	37,1	28,4	32,4	34,4
65 – 69	59,5	49,9	39,1	46,7	51,7
70 и более / and over	104,0	95,2	81,8	99,8	109,2
Всего умерших женщин / Female deaths, total	13,5	12,7	11,4	13,7	16,4
из них в возрасте, лет: / of which at age, years:					
0 – 4	3,3	1,9	1,0	0,9	0,9
5 – 9	0,4	0,2	0,1	0,1	0,1
10 – 14	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2
15 – 19	0,8	0,5	0,4	0,4	0,4
20 – 24	1,1	0,8	0,5	0,5	0,5
25 – 29	1,3	1,3	0,7	0,7	0,8
30 – 34	1,7	1,9	1,2	1,3	1,4
35 – 39	2,3	2,4	2,0	2,1	2,3
40 – 44	3,4	3,2	2,7	3,1	3,4
45 – 49	5,1	4,2	3,4	4,1	4,6
50 – 54	7,6	5,9	4,6	5,5	6,3
55 – 59	11,4	9,1	6,7	8,0	9,8
60 – 64	15,8	13,1	9,8	12,0	15,3
65 – 69	25,6	20,1	15,2	18,8	24,2
70 и более / <i>and over</i>	79,9	69,8	65,0	75,5	88,2

### 4.16. СМЕРТНОСТЬ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ MORTALITY BY MAJOR CAUSES OF DEATH

	2000	2010	2019	2020	2021	
		Чег	товек / <i>Pers</i>	ons		
Умершие от всех причин	2 225 332	2 028 516	1 798 307	2 138 586	2 441 594	All causes of deaths
	2 223 332	2 020 310	1 730 307	2 130 300	2 441 334	of which:
из них:						
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	36 214	33 609	32 918	30 173	27 785	certain infectious and parasitic diseases
от новообразований	297 943	293 171	298 699	295 910	283 180	neoplasms
от болезней системы кровообращения	1 231 373	1 151 917	841 207	938 536	933 986	diseases of the circulatory system
от болезней органов дыхания	102 141	74 808	59 188	96 539	114 727	diseases of the respiratory system
от болезней органов пищеварения	64 676	91 995	98 271	107 399	108 724	diseases of the digestive system
от внешних причин смерти	318 716	216 867	137 633	139 583	139 069	external causes of deaths
из них:						of which:
от случайных отравлений алкоголем	37 214	19 132	9 876	10 206	9 274	accidental poisoning by alcohol
от всех видов транспортных несчастных случаев	39 565	28 558	17 787	17 062	16 414	all types of transport accidents
из них от дорожно-транспортных происшествий	21 307	20 037	13 565	13 972	13 632	of which road–transport accidents
от самоубийств	56 934	33 480	17 192	16 546	15 615	suicides
от убийств	41 090	18 951	7 302	6 859	5 839	homicides
	Ha 100 00	0 человек н	аселения /	Per 100 000	population	
Умершие от всех причин	1 529,0	1 420,0	1 225,3	1 460,2	1 673,9	All causes of deaths
из них:						of which:
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	24,9	23,5	22,4	20,6	19,0	certain infectious and parasitic diseases
от новообразований	204,7	205,2	203,5	202,0	194,1	neoplasms
от болезней системы кровообращения	846,1	806,4	573,2	640,8	640,3	diseases of the circulatory system
от болезней органов дыхания	70,2	52,4	40,3	65,9	78,7	diseases of the respiratory system
от болезней органов пищеварения	44,4	64,4	67,0	73,3	74,5	diseases of the digestive system
от внешних причин смерти	219,0	151,8	93,8	95,3	95,3	external causes of deaths
из них:						of which:
от случайных отравлений алкоголем	25,6	13,4	6,7	7,0	6,4	accidental poisoning by alcohol
от всех видов транспортных несчастных случаев	27,2	20,0	12,1	11,6	11,3	all types of transport accidents
из них от дорожно-транспортных происшествий		14,0	9,2	9,5	9,3	of which road–transport accidents
от самоубийств	39,1	23,4	11,7	11,3	10,7	suicides
от убийств	28,2	13,3	5,0	4,7	4,0	homicides

### 4.17. МЛАДЕНЧЕСКАЯ СМЕРТНОСТЬ<sup>1)</sup> INFANT MORTALITY<sup>1)</sup>

	2000	2010	2019	2020	2021	
Умершие в возрасте до 1 года, человек						Infant deaths under 1 year, persons
всего	19 286	13 405	7 328	6 489	6 516	total
мальчики	11 248	7 626	4 087	3 718	3 798	males
девочки	8 038	5 779	3 241	2 771	2 718	females
Умершие в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми						Infant deaths under 1 year per 1000 live births
всего	15,3	7,5	4,9	4,5	4,6	total
мальчики	17,3	8,6	5,3	5,0	5,3	males
девочки	13,2	6,9	4,4	3,9	4,0	females

 $<sup>\</sup>overline{}^{1)}$  См. методологические пояснения к разделу.

# 4.18. МЛАДЕНЧЕСКАЯ СМЕРТНОСТЬ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ INFANT MORTALITY BY MAJOR CAUSES OF DEATH

	2000	2010	2019	2020	2021	
		Челог	зек / Perso	ns	1	
Умершие в возрасте до 1 года						
от всех причин	19 286	13 405	7 328	6 489	6 516	All causes of Infant deaths under 1 year
из них по причинам:						of which by causes:
от некоторых инфекционных						certain infectious
и паразитарных болезней	1 162	544	287	231	247	and parasitic diseases
от болезней органов дыхания	2 073	825	344	275	344	diseases of the respiratory system
от болезней органов пищеварения	117	84	41	39	39	diseases of the digestive system
от врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	4 460	3 245	1 551	1 385	1 361	congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
от отдельных состояний, возникающих						certain conditions originating in the perinatal
в перинатальном периоде	8 517	6 152	3 755	3 408	3 291	period
от внешних причин смерти	1 222	846	413	356	386	external causes of deaths
	На	10 000 po	-			
		Per 10	000 live bir	ths I	1	
Умершие в возрасте до 1 года						
от всех причин	153,3	75,1	48,8	44,9	46,4	All causes of Infant deaths under 1 year
из них по причинам:						of which by causes:
от некоторых инфекционных						certain infectious
и паразитарных болезней	9,2	3,0	1,9	1,6	1,8	and parasitic diseases
от болезней органов дыхания	16,5	4,6	2,3	1,9	2,4	diseases of the respiratory system
от болезней органов пищеварения	0,9	0,5	0,3	0,3	0,3	diseases of the digestive system
от врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	35,5	18,2	10,3	9,6	9,7	congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
от отдельных состояний, возникающих						certain conditions originating in the perinatal
в перинатальном периоде	67,7	34,5	25.0	23,6	23,4	period
от внешних причин смерти	9,7	4,7	2,7	2,5	2,7	external causes of deaths

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> See the methodological notes for this section.

### БРАКИ И РАЗВОДЫ MARRIAGES AND DIVORCES

### 4.19. БРАКИ И РАЗВОДЫ MARRIAGES AND DIVORCES

	2000	2010	2019	2020	2021	
		Ты	сяч / Thousa			
Браки	897,3	1215,1	950,2	770,9	923.5	Marriages
Разводы	627,7	639,3	620,7	564,7	644,2	Divorces
Браки	6,2	8,5	6,5	5,3	6,3	Marriages
Разводы	4,3	4,5	4,2	3,9	4,4	Divorces

#### 4.20. БРАКИ ПО ВОЗРАСТАМ ЖЕНИХА И HEBECTЫ MARRIAGES BY AGES OF BRIDE AND GROOM

	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего браков	897 327	1 215 066	950 167	770 857	923 550	Marriages, total
По возрасту жениха, лет						By age of groom, years
до 18	3 703	1 131	564	598	614	under 18
18 – 24	403 851	372 782	177 912	143 938	174 836	18 – 24
25 – 34	303 216	564 776	469 220	372 864	435 526	25 – 34
35 и более	186 133	276 219	302 389	253 457	312 574	35 and over
не указан	424	158	82	-	-	not indicated
По возрасту невесты, лет						By age of bride, years
до 18	29 889	11 698	5 141	4 569	4 453	under 18
18 – 24	511 446	554 772	296 984	239 507	289 199	18 – 24
25 – 34	212 528	451 318	395 684	314 172	360 245	25 – 34
35 и более	143 193	197 162	252 276	212 609	269 653	35 and over
не указан	271	116	82	_	-	not indicated

#### МИГРАЦИЯ MIGRATION

#### 4.21. МЕЖДУНАРОДНАЯ МИГРАЦИЯ INTERNATIONAL MIGRATION

(человек/ persons)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Davido de a Deserviciones de La capación de la capa						Avrived to the Disciss Federation total
Прибыло в Российскую Федерацию – всего в том числе:	359 330	191 656	701 234	594 146	667 922	Arrived to the Russian Federation – total including:
из стран СНГ	326 561	171 940	617 997	535 923	606 190	from the CIS countries
Азербайджан	14 906	14 500	34 619	32 135	35 207	Azerbaijan
Армения	15 951	19 890	71 984	56 511	70 078	Armenia
Беларусь	10 274	4 894	18 428	14 536	23 120	Belarus
Казахстан	124 903	27 862	86 311	64 493	72 670	Kazakhstan
Киргизия	15 536	20 901	53 810	45 676	61 101	Kyrgyzstan
Республика Молдова	11 652	11 814	26 513	22 132	27 248	Republic of Moldova
Таджикистан	11 043	18 188	89 553	93 335	126 840	Tajikistan
Туркмения	6 738	2 283	14 632	12 930	10 449	Turkmenistan
Узбекистан	40 810	24 100	60 796	50 188	56 808	Uzbekistan
Украина	74 748 6 280	27 508 6 418	161 351 8 993	143 987 5 936	122 669 8 250	Ukraine from the EU countries
из стран ЕС Австрия	37	45	52	42	68	Austria
Австрия Бельгия	12	40	70	50	56	Belgium
Болгария	245	214	355	320	304	Bulgaria
Венгрия	31	37	73	42	77	Hungary
Германия	1 753	2 621	2 631	1 332	2 404	Germany
Греция	182	298	293	183	249	Greece
Дания	4	27	28	21	18	Denmark
Ирландия — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	2	19	71	39	46	Ireland
Испания	10	140	175	111	175	Spain
Италия	47	163	457	328	433	Italy
Кипр	23	72	45	26	43	Cyprus
Латвия	1 785	811	1 462	1 059	1 193	Latvia
Литва	945	433	899	725	813	Lithuania
Люксембург	1	2	5	7	3	Luxemburg
Мальта	_	3	5	7	7	Malta
Нидерланды	16	48	112	57	92	Netherlands
<u>П</u> ольша	61	105	206	220	243	Poland
Португалия	6	35	35	29	33	Portugal
Румыния	9	5	44	42	43	Romania
Словакия	13	25	41	48	45	Slovakia
Словения	5	5	25	11	29	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	68	125	314	269	329	United Kingdom
(великооритания) Финляндия	83	178	231	107	187	Finland
Франция	56	150	333	297	338	France
Хорватия	21	24	59	60	80	Croatia
Чехия	65	112	149	135	176	Czechia
Швеция	14	44	52	40	49	Sweden
Эстония	786	637	771	598	717	Estonia
из других стран	26 489	13 298	61 396	52 287	53 482	from other countries
Австралия	27	49	108	95	78	Australia
Афганистан	288	236	1 820	1 635	1 663	Afghanistan
Бангладеш	116	16	162	119	102	Bangladesh
Вьетнам	182	921	6 742	6 206	5 426	Viet Nam
Грузия	20 213	5 245	6 925	5 764	6 506	Georgia
Египет	23	92	2 977	3 552	4 735	Egypt
Замбия	24	39	214	179 420	106	Zambia
Израиль	1 508	814	718		459	Israel
Индия Иордания	203 85	110 61	9 588 831	4 506 736	7 132 726	India Jordan
Иордания Ирак	42	94	1 769	1 595	1 113	Iraq
Йемен	28	16	606	638	620	Yemen
Канада	50	110	166	104	162	Canada
Китай	1 121	1 380	15 306	7 270	6 465	China
Корейская Народно-Демократическая				1 - 1 - 1		Korean People's
Республика	32	59	1 593	231	248	Democratic Republic
Куба	37	39	90	97	170	Cuba
Ливан	106	45	318	237	339	Lebanon
Марокко	131	72	1 833	1 282	998	Morocco
Монголия	95	43	1 223	496	334	Mongolia
Нигерия	47	22	795	647	562	Nigeria
Пакистан	90	45	140	111	107	Pakistan
Палестина	79	35	390	355	277	Palestine
Республика Корея	71	156	417	359	387	Republic of Korea
Сербия	181	159	906	982	819	Serbia
Сирийская Арабская Республика	358	150	2 388	2 079	2 131	Syrian Arab Republic
США	439	653	857	526	685	USA
Турция	164	562	2 283	1 630	2 593	Turkey
Япония	65 684	60 2 015	231 12 848	175 10 261	237 8 302	Japan other countries
прочие страны					n 307	

Продолжение табл. / Continued table 4.21

	2000	2010	2019	2020	2021	
Выбыло из Российской Федерации – всего	145 720	33 578	416 131	487 672	238 020	Departed from the Russian Federation – total
в том числе:						including:
в страны СНГ	80 510	21 206	361 997	417 059	210 345	to the CIS countries
Азербайджан Армения	3 187 1 519	1 111 698	17 614 36 875	21 242 58 355	11 550 24 843	Azerbaijan Armenia
Беларусь	13 276	2 899	12 145	15 940	7 696	Belarus
Казахстан	17 913	7 329	47 145	56 056	24 351	Kazakhstan
Киргизия	1 857	641	38 704	44 275	18 552	Kyrgyzstan
Республика Молдова	2 237	617	21 128	18 639	11 104	Republic of Moldova
Таджикистан	1 158	694	41 179	53 915	30 231	Tajikistan
Туркмения	676	105	8 434	12 153	3 219	Turkmenistan
Узбекистан	3 086	834	41 667	45 266	20 799	Uzbekistan
Украина в страны ЕС	35 601 45 072	6 278 7 192	97 106 10 697	91 218 7 840	58 000 6 946	Ukraine to the EU countries
Австрия	179	102	10 697	83	74	Austria
Бельгия	47	157	92	45	35	Belgium
Болгария	180	110	278	240	150	Bulgaria
Венгрия	58	28	41	47	38	Hungary
Германия	40 443	3 725	4 308	3 109	3 115	Germany
Греция	314	92	277	270	169	Greece
Дания	57	53	21	25	13	Denmark
Ирландия	15	34	40	33	37	Ireland
Испания	160	296	358	193	217	Spain
Италия Кипр	273 23	300 32	458 74	290 41	242 40	Italy
кипр Латвия	365	139	1 034	959	532	Cyprus Latvia
Литва	376	153	652	541	339	Lithuania
Люксембург	5	2	2	2	13	Luxemburg
Мальта	3	6	13	3	7	Malta
Нидерланды	115	91	155	150	97	Netherlands
Польша	135	81	186	201	184	Poland
Португалия	16	73	63	43	30	Portugal
Румыния	11	4	21	37	20	Romania
Словакия	40	15	29	40	27	Slovakia
Словения Соединенное Королевство	21	7	36	24	16	Slovenia United
(Великобритания)	133	257	357	350	154	Kingdom
Финляндия	1 142	517	606	234	338	Finland
Франция	139	268	349	273	184	France
Хорватия	8	7	30	38	33	Croatia
Чехия	234	309	230	148	154	Czechia
Швеция	195	128	86	50	55	Sweden
Эстония	385 20 138	206 5 180	796 34 527	721 62 773	634 20 729	Estonia to other countries
в другие страны Австралия	176	184	191	107	82	Australia
Австралия Аргентина	101	19	27	26	25	Argentina
Афганистан	25	14	910	1401	551	Afghanistan
Белиз	44	22	25	34	11	Belize
Вьетнам	33	32	3 281	5 898	2 024	Viet Nam
Грузия	1 802	459	4 085	4 495	2 668	Georgia
Египет	9	28	1 136	2 984	940	Egypt
Израиль	9 407	947	948	690	467	Israel
Индия	110	17	5 262	9 285	2 125	India
Индонезия Иордания	5 62	23 24	73 493	141 797	82 190	Indonesia Jordan
иордания Канада	841	497	312	193	144	Canada
Китай	658	248	8 627	11 035	2 217	China
Корейская Народно-Демократическая						Korean People's
Республика	47	15	1 906	1 012	146	Democratic Republic
Ливан	51	24	157	299	100	Lebanon
Марокко	169	20	1 578	1 611	482	Morocco
Монголия Нород Зопочлия	44 101	18	545	997	116	Mongolia Now Zooland
Новая Зеландия Норвегия	101 73	98 173	44 99	23 67	19 39	New Zealand Norway
порвегия Объединенные Арабские Эмираты	7	22	43	54	41	United Arab Emirates
Республика Корея	690	60	257	406	266	Republic of Korea
Сербия	47	43	377	784	311	Serbia
Сирийская Арабская Республика	54	22	1 016	1 922	761	Syrian Arab Republic
США	4 793	1 461	1 414	856	632	USA
Турция	104	147	1 479	1 794	789	Turkey
Швейцария	79	89	95	51	64	Switzerland
Япония	60	76	147	244	86	Japan
прочие страны	546	398	8 910	15 567	5 351	other countries

### 4.22. ВНУТРИРОССИЙСКАЯ МИГРАЦИЯ ПО ТЕРРИТОРИЯМ ПРИБЫТИЯ И ВЫБЫТИЯ<sup>1)</sup> DOMESTIC MIGRATION BY TERRITORIES OF ARRIVAL AND DEPARTURE <sup>1)</sup>

								(чело	век / persons)
Территория прибытия  Territory of arrival	Российская Федерация	В федеральн To Federal dis							
Территория выбытия Territory of departure	Russian Federation	Централь- ный Central	Северо- Западный Northwestern	Южный Southern	Северо- Кавказский North	Приволжский Volga	Уральский Ural	Сибирский Siberian	Дальне- восточный Far Eastern
					Caucasus 2000				
Российская Федерация Russian Federation	2 302 999	473 914	212 244	216 217	119 094	493 665	226 512	370 075	191 278
Из федеральных округов From Federal districts									
Центральный / Central	400 001	320 429	20 143	12 524	4 054	20 522	7 873	7 189	7 267
Северо-Западный Northwestern	213 851	31 075	150 418	7 262	2 000	13 254	3 870	3 204	2 768
Южный / Southern	207 333	19 649	7 009	143 969	9 263	10 970	7 106	5 309	4 058
Северо-Кавказский North Caucasus	140 597	13 613	3 895	15 544	93 613	4 859	5 162	2 324	1 587
Приволжский <i>Volga</i>	495 977	33 644	12 461	10 791	2 946	393 626	28 899	7 756	5 854
Уральский / <i>Ural</i>	224 911	14 109	5 258	8 502	2 657	26 852	155 891	8 959	2 683
Сибирский / Siberian	381 755	16 361	5 412	7 825	2 169	11 187	12 523	313 556	12 722
Дальневосточный Far Eastern	238 574	25 034	7 648	9 800	2 392	12 395	5 188	21 778	154 339
		ſ	ı	ſ	2010	[	I	ſ	ı
Российская Федерация Russian Federation	1 910 648	485 077	177 293	171 873	117 221	364 431	181 343	284 015	129 395
Из федеральных округов From Federal districts									
Центральный / Central	381 494	318 008	16 680	11 901	5 393	14 769	5 233	5 324	4 186
Северо-Западный Northwestern	169 640	27 494	117 456	6 896	2 246	8 773	2 439	2 469	1 867
Южный / Southern	161 163	23 799	6 440	106 043	8 556	6 054	4 474	3 405	2 392
Северо-Кавказский North Caucasus	136 591	16 211	4 814	12 007	90 224	2 965	6 990	2 079	1 301
Приволжский Volga	402 104	47 511	12 675	9 314	3 070	297 283	23 453	5 359	3 439
Уральский / <i>Ural</i>	189 751	15 932	5 924	8 290	3 724	21 039	126 056	7 384	1 402
Сибирский / Siberian	301 033	18 345	6 571	8 920	2 118	6 844	9 449	240 135	8 651
Дальневосточный Far Eastern	168 872	17 777	6 733	8 502	1 890	6 704	3 249	17 860	106 157

Продолжение табл. / Continued table 4.22

Территория прибытия Territory of arrival	Российская Федерация	В федеральн To Federal dis							
Территория выбытия	Russian Federation	Централь- ный Central	Северо- Западный Northwestern	Южный Southern	Северо- Кавказский North	Приволжский Volga	Уральский Ural	Сибирский Siberian	Дальне- восточный Far Eastern
Territory of departure		Commun	Tronum cotom		Caucasus				r ar Edotorri
_ ,		ĺ	ĺ	İ	2019 	ĺ		ĺ	ĺ
Российская Федерация Russian Federation	4 048 535	1 103 972	537 392	406 998	179 425	732 939	343 235	463 918	280 656
Из федеральных округов From Federal districts									
Центральный / Central	1 013 461	762 581	55 398	49 861	24 733	68 011	17 406	20 862	14 609
Северо-Западный Northwestern	498 129	57 010	350 666	21 753	9 072	28 742	9 810	11 859	9 217
Южный / Southern	390 755	62 922	24 196	235 670	20 152	15 119	12 129	11 137	9 430
Северо-Кавказский North Caucasus	195 095	35 856	12 688	21 384	106 064	4 956	8 054	3 347	2 746
Приволжский / Volga	776 459	100 223	38 703	21 003	5 223	561 425	35 595	7 857	6 430
Уральский / <i>Ural</i>	363 743	27 058	16 259	19 116	7 372	37 405	239 613	13 353	3 567
Сибирский / Siberian	504 175	34 991	22 602	22 298	3 922	9 634	16 752	374 935	19 041
Дальневосточный									
Far Eastern	306 718	23 331	16 880	15 913	2 887	7 647	3 876	20 568	215 616
Весентана фетегония		ĺ	ĺ		2020	ĺ	·	ĺ	ĺ
Российская Федерация Russian Federation	3 526 597	914 242	462 935	381 950	151 782	643 215	315 547	410 103	246 823
Из федеральных округов From Federal districts									
Центральный / Central	883 469	642 190	49 189	51 370	23 562	66 010	17 291	20 123	13 734
Северо-Западный Northwestern	437 628	48 604	301 514	21 786	8 291	26 799	9 788	11 895	8 951
Южный / Southern	353 488	51 500	21 448	216 646	18 106	14 239	12 109	10 841	8 599
Северо-Кавказский North Caucasus	159 731	27 591	11 109	18 604	85 543	4 049	7 566	2 944	2 325
Приволжский / Volga	666 302	78 162	31 983	19 947	4 556	484 953	33 907	6 940	5 854
Уральский / <i>Ural</i>	318 917	20 049	13 479	17 848	6 006	31 522	216 083	10 840	3 090
Сибирский / Siberian	439 216	27 216	19 238	20 302	3 265	8 574	15 005	328 342	17 274
Дальневосточный	007.040	40.000	44.075	45 447	0.450	7,000	0.700	40.470	400,000
Far Eastern	267 846	18 930	14 975	15 447	2 453 <b>2021</b>	7 069	3 798	18 178	186 996
Российская Федерация		ĺ	I			[		ĺ	ĺ
Russian Federation	3 609 520	916 721	480 971	391 181	149 348	673 604	315 359	423 667	258 669
Из федеральных округов From Federal districts									
Центральный / Central	855 073	642 005	46 372	45 202	20 451	56 860	14 754	16 865	12 564
Северо-Западный Northwestern	448 300	47 068	319 563	20 175	7 750	26 029	9 012	10 391	8 312
Южный / Southern	366 310	52 882	21 573	227 994	17 111	14 823	11 863	10 876	9 188
Северо-Кавказский North Caucasus	162 303	27 567	10 641	18 665	87 398	4 453	7 930	3 267	2 382
Приволжский / Volga	699 839	77 669	31 597	21 489	4 371	518 290	33 342	6 948	6 133
Уральский / <i>Ural</i>	327 984	20 884	13 656	18 201	6 125	36 126	218 887	10 866	3 239
Сибирский / Siberian	463 807	28 522	21 003	22 978	3 520	9 420	15 594	345 122	17 648
Дальневосточный Far Eastern	285 904	20 124	16 566	16 477	2 622	7 603	3 977	19 332	199 203

<sup>1)</sup> Данные по Сибирскому и Дальневосточному федеральным округам приведены в новых границах; по Российской Федерации и Южному федеральному округу, включая данные по Республике Крым и г. Севастополю.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Data on the Siberian and Far Eastern Federal districts are presented in the new boundaries; on the Russian Federation and the South Federal district, including data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

#### 4.23. ЧИСЛЕННОСТЬ ВЫНУЖДЕННЫХ ПЕРЕСЕЛЕНЦЕВ

на 1 января соответствующего года

#### **FORCED MIGRANTS**

as of January 1 of the relevant year

(человек / persons)

	2010	2011	2020	2021	2022	
Всего	57 220	49 474	5 323	2 512	700	Total
из них ранее постоянно проживали на территории:						of them permanent residents on the territory of:
Абхазии	332	288	34	27	18	Abkhazia
Азербайджана	1 023	819	83	55	45	Azerbaijan
Армении	58	47	3	2	1	Armenia
Беларуси	_	_	_	_	_	Belarus
Грузии	10 651	9 795	2 645	1 387	277	Georgia
Казахстана	20 452	17 294	631	216	69	Kazakhstan
Киргизии	1 049	858	44	16	8	Kyrgyzstan
Латвии	204	143	9	4	4	Latvia
Литвы	37	33	18	12	5	Lithuania
Республики Молдова	329	278	8	1	-	Republic of Moldova
России	11 969	10 481	1 085	474	152	Russia
Сирии	_	_	17	9	6	Syria
Таджикистана	3 173	2 585	206	92	37	Tajikistan
Туркмении	404	344	18	9	_	Turkmenistan
Узбекистана	7 215	6 240	325	120	37	Uzbekistan
Украины	236	202	122	56	26	Ukraine
Эстонии	82	61	19	2	_	Estonia
Южной Осетии	_	_	50	30	9	South Ossetia
на другой территории или территория						other territory or territory
не указана	6	6	6	_	6	not indicated

#### 4.24. ЧИСЛЕННОСТЬ БЕЖЕНЦЕВ

на 1 января соответствующего года

#### **REFUGEES**

as of January 1 of the relevant year

(человек / persons)

	2010	2011	2020	2021	2022	
Всего	779	801	487	455	331	Total
из них ранее постоянно проживали						of them permanent residents
на территории:						on the territory of:
Абхазии	_	_	_	_	_	Abkhazia
Азербайджана	15	11	7	8	6	Azerbaijan
Армении	_	_	1	4	3	Armenia
Афганистана	514	539	252	256	189	Afghanistan
Беларуси	1	1	1	1	1	Belarus
Грузии	181	152	27	23	12	Georgia
Казахстана	_	_	2	2	1	Kazakhstan
Киргизии	2	7	3	1	5	Kyrgyzstan
Латвии	2 2	2	2	2	2	Latvia
Литвы	_	_	2	2	1	Lithuania
Республики Молдова	2	2	16	16	8	Republic of Moldova
Сирии	2 2	2 2	2	2	2	Syria
Таджикистана	8	10	6	6	4	Tajikistan
Туркмении	1 1	2	_	_	_	Turkmenistan
Узбекистана	9	9	17	16	6	Uzbekistan
Украины	5	5	119	83	54	Ukraine
Эстонии	_	_	_	_	_	Estonia
Южной Осетии	_	_	_	_	_	South Ossetia
на другой территории или территория						other territory or territory
не указана	37	59	30	33	37	not indicated

#### 4.25. ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ, ПОЛУЧИВШИХ ВРЕМЕННОЕ УБЕЖИЩЕ

на 1 января соответствующего года

#### PERSONS GRANTED TEMPORARY ASYLUM

as of January 1 of the relevant year

(человек / persons)

	2010	2011	2020	2021	2022	
Всего	3 425	3 726	41 946	19 817	10 581	Total
из них ранее постоянно проживали на территории:						of them permanent residents on the territory of:
Абхазии	_	_	_	_	_	Abkhazia
Азербайджана	16	5	11	12	18	Azerbaijan
Армении	_	_	1	2	10	Armenia
Афганистана	1 089	1 186	543	514	732	Afghanistan
Беларуси	_	_	_	_	_	Belarus
Грузи́и́	2 149	2 326	120	119	122	Georgia
Казахстана	1	3	10	10	30	Kazakhstan
Киргизии	1	1	29 3	28	30	Kyrgyzstan
Латвии	_	_	3	6	7	Latvia
Литвы	_	_	_	1	2	Lithuania
Республики Молдова	2	2	14	13	14	Republic of Moldova
Сирии	2	3	591	359	295	Syria
Таджикистана	15	19	34	36	27	Tajikistan
Туркмении	10	6	12	24	51	Turkmenistan
Узбекистана	52	69	44	59	74	Uzbekistan
Украины	2	10	40 274	18 345	8 867	Ukraine
Эстонии	1	_	2	5	5	Estonia
Южной Осетии	_	_	_	_	_	South Ossetia
на другой территории или территория						other territory or territory
не указана	85	96	258	284	297	not indicated

112

#### МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Первоисточником получения сведений о населении являются переписи населения.

**Перепись населения** – процесс сбора демографических, экономических и социальных данных, характеризующих каждого жителя страны или территории по состоянию на определенный момент времени.

Последняя Всероссийская перепись населения 2020 года проведена по состоянию на 0 часов 1 октября 2021 года.

**Население наличное** – категория населения, объединяющая людей, находящихся на определенный момент времени в данном населенном пункте или на данной территории, включая временно проживающих.

**Население постоянное** – категория населения, объединяющая людей, которые имеют обычное (постоянное) место жительства в данном населенном пункте или на данной территории, включая временно отсутствующих.

**Оценка численности населения** – примерное определение числа жителей на территории страны или ее части; производится на основании итогов последней переписи населения, к которым ежегодно прибавляются числа родившихся и прибывших на данную территорию и вычитаются числа умерших и выбывших с данной территории.

По умолчанию данные по Российской Федерации за 2014 г. приведены с учетом сведений по Республике Крым и г. Севастополю. Оценка численности постоянного населения Республики Крым и г. Севастополя на 1 января 2015 г. произведена с учетом итогов переписи населения в Крымском федеральном округе 2014 года. Поскольку по состоянию на 1 января 2014 г. Республика Крым и г. Севастополь не входили в состав Российской Федерации, передвижка итогов переписи населения на 1 января 2014 г. не производилась. В качестве среднегодовой численности населения по этим субъектам принята численность населения на 1 июля 2014 г.

**Среднегодовая численность населения** – средняя арифметическая из численностей на начало и конец соответствующего периода.

- **Табл. 4.1, 4.3, 4.5, 4.6, 4.7.** Распределение населения на городское и сельское производится по месту проживания, при этом городскими населенными пунктами считаются населенные пункты, отнесенные в установленном законодательном порядке к категории городских. Все остальные населенные пункты являются сельскими.
- **Табл. 4.1, 4.5, 4.6.** В данных о численности населения по основным возрастным группам к населению моложе трудоспособного возраста отнесены дети и подростки до 16 лет; трудоспособного возраста мужчины 16–59 лет, женщины 16–54 года; старше трудоспособного возраста мужчины 60 лет и более, женщины 55 лет и более.
- Табл. 4.8. Национальная принадлежность при переписи населения указывалась в соответствии с Конституцией Российской Федерации (ст. 26) самими опрашиваемыми на основе самоопределения и записывалась переписными работниками строго со слов опрашиваемых. При обработке материалов переписи ответы населения о национальной принадлежности были систематизированы в 145 национальностей и 49 входящих в них этнических групп согласно Списку национального (этнического) состава населения Российской Федерации, разработанному Институтом этнологии и антропологии им. Н.Н. Миклухо-Маклая РАН и согласованному решением рабочего совещания о дополнительном рассмотрении предварительных итогов Всероссийской переписи населения 2020 года в части национальной принадлежности и владения языками (протокол от 25 октября 2022 г. № П-18)
- **Табл. 4.9, 4.10.** Численность населения городских населенных пунктов и их группировка приведены без учета населенных пунктов, подчиненных администрациям городов и поселков городского типа (кроме г. Москвы и г. Севастополя), в границах соответствующих лет. В численность населения Москвы включены поселения Московский, Щербинка, Троицк (города), Кокошкино, Киевский (піт) и 16 поселений с сельским населением. В численность населения Севастополя включены населенные пункты Балаклава, Инкерман (города), Кача (поселок) и 37 населенных пунктов с сельским населением.

**Естественное движение населения** — обобщенное название совокупности рождений и смертей, изменяющих численность населения так называемым естественным путем. К естественному движению населения относятся также браки и разводы; хотя они не меняют численности населения непосредственно, но учитываются в том же порядке, что рождения и смерти.

**Табл. 4.12 – 4.20.** Сведения **о рождениях, смертях, браках и разводах** основаны на ежегодной статистической разработке данных, содержащихся в записях актов о рождении, смерти, заключении и расторжении брака, составляемых органами записи актов гражданского состояния. С 1 октября 2018 года данные выгружаются из Единого государственного реестра записей актов гражданского состояния (ЕГР ЗАГС).

В число родившихся включены только родившиеся живыми.

С 2012 года в Российской Федерации согласно Приказу Минздравсоцразвития России от 27.12.2011 № 1687н «О медицинских критериях рождения, форме документа о рождении и порядке его выдачи» действует определение живорождения: «Живорождением является момент отделения плода от организма матери посредством родов при сроке беременности 22 недели и более при массе тела новорожденного 500 грамм и более (или менее 500 грамм при многоплодных родах) или в случае, если масса тела ребенка при рождении неизвестна, при длине тела новорожденного 25 см и более при наличии у новорожденного признаков живорождения (дыхание, сердцебиение, пульсация пуповины или произвольные движения мускулатуры независимо от того, перерезана пуповина и отделилась ли плацента)».

Брачный возраст в Российской Федерации, установленный законом – 18 лет для мужчин и для женщин.

При наличии уважительных причин органы местного самоуправления вправе по просьбе лиц, желающих вступить в брак, разрешить вступить в брак лицам, достигшим возраста 16 лет. Законами субъектов Российской Федерации могут быть установлены порядок и условия, при которых вступление в брак может быть разрешено, в виде исключения, до 16 лет.

Общие показатели естественного движения населения используются, как правило, для оценки текущих изменений в развитии населения в целом, например, как составляющие при расчете его численности.

**Естественный прирост населения** – абсолютная величина разности между числами родившихся и умерших за определенный промежуток времени. Его величина может быть как положительной, так и отрицательной.

**Коэффициенты рождаемости и смертности общие** — отношение соответственно числа родившихся (живыми) и числа умерших в течение календарного года к среднегодовой численности населения. Исчисляются в промилле (на 1000 человек населения).

Коэффициент естественного прироста – разность общих коэффициентов рождаемости и смертности.

**Коэффициенты брачности и разводимости общие** — отношение числа зарегистрированных в течение календарного года браков и разводов к среднегодовой численности населения. Исчисляются в промилле (на 1000 человек населения).

**Коэффициент младенческой смертности** исчисляется как сумма двух составляющих, первая из которых – отношение числа умерших в возрасте до одного года из родившихся в том году, для которого вычисляется коэффициент, к общему числу родившихся в том же году, а вторая – отношение числа умерших в возрасте до одного года из родившихся в предыдущем году к общему числу родившихся в предыдущем году. Исчисляется в промилле (на 1000 родившихся живыми).

Для развернутой (полной) характеристики демографической ситуации наряду с общими коэффициентами используются и специальные коэффициенты, приведенные ниже.

Возрастные коэффициенты рождаемости — отношение соответственно числа родившихся за год у женщин данной возрастной группы к среднегодовой численности женщин этого возраста по текущей оценке. Для вычисления коэффициента для возрастной группы моложе 20 лет в качестве знаменателя принята численность женщин в возрасте 15—19 лет. При вычислении коэффициента для возрастной группы 15 — 49 лет в числитель включены все родившиеся, включая родившихся у матерей в возрасте до 15 и 50 лет и старше.

Суммарный коэффициент рождаемости — сумма возрастных коэффициентов рождаемости, рассчитанных для возрастных групп в интервале 15 — 49 лет. Этот коэффициент показывает, сколько в среднем детей родила бы одна женщина на протяжении всего репродуктивного периода (т.е. от 15 до 50 лет) при сохранении по возрастной рождаемости на уровне того года, для которого вычисляется показатель. Его величина, в отличие от общего коэффициента рождаемости, не зависит от возрастного состава населения и характеризует средний уровень рождаемости в данном календарном году.

**Ожидаемая продолжительность жизни при рождении** — число лет, которое в среднем предстояло бы прожить человеку из поколения родившихся при условии, что на протяжении всей жизни этого поколения повозрастная смертность останется на уровне того года, для которого вычислен показатель.

**Возрастные коэффициенты смертности** – рассчитываются как отношение соответственно числа умерших в данном возрасте в течение календарного года к среднегодовой численности лиц данного возраста по текущей оценке.

Эти коэффициенты характеризуют средний уровень смертности в каждой возрастной группе в календарном году.

Табл. 4.16, 4.18. Источником информации о причинах смерти являются записи в медицинских свидетельствах о смерти, составляемых врачом относительно заболевания, внешних причин смерти — несчастного случая, убийства, самоубийства и другого внешнего воздействия (повреждения в результате действий, предусмотренных законом, повреждения без уточнения их случайного или преднамеренного характера, повреждения в результате военных действий), послуживших причиной смерти. Такие записи служат основанием для указания причины смерти в записях актов о смерти.

Начиная с 1999 г. разработка данных об умерших по причинам смерти в Росстате производилась согласно Краткой номенклатуре причин смерти 1997 г., основанной на Международной статистической классификации болезней и проблем, вязанных со здоровьем (Х пересмотр Всемирной организации здравоохранения 1989 г.).

С 2011 г. разработка производится согласно Краткой номенклатуре причин смерти 2010 г., основанной на Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (Х пересмотр Всемирной организации здравоохранения 1989 г.).

**Коэффициенты смертности по причинам смерти** – отношение числа умерших от указанных причин смерти к среднегодовой численности населения по текущей оценке. В отличие от общих коэффициентов смертности они рассчитаны не на 1000 человек, а на 100 000 человек населения (для детей до 1 года – на 10000 родившихся).

Табл. 4.21, 4.22. Данные о международной и внутрироссийской миграции получены в результате разработки поступающих от территориальных органов Министерства внутренних дел первичных документов статистического учета прибытия и выбытия, которые составляются при регистрации и снятии с регистрационного учета населения по месту жительства. С 2011 г. в статистический учет долгосрочной миграции населения включены также лица, зарегистрированные по месту пребывания на срок 9 месяцев и более. Формирование числа выбывших осуществляется автоматически в процессе электронной обработки данных о миграции населения при перемещениях в пределах Российской Федерации, а также по истечении срока пребывания у мигрантов независимо от места прежнего жительства.

Понятия "прибывшие" и "выбывшие" характеризуют миграцию с некоторой условностью, так как одно и то же лицо может в течение года менять место постоянного жительства не один раз.

**Табл. 4.23 – 4.25.** Сведения о вынужденных переселенцах, беженцах и лицах, получивших временное убежище, приведены по данным МВД России в отношении лиц, официально получивших этот статус в его региональных подразделениях.

#### **METHODOLOGICAL NOTES**

The primary source of population information is population censuses.

**Population census** is a process of collecting demographic, economic and social data that characterize each inhabitant of a country or territory at a definite point of time.

The recent Russian Population Census 2020 was conducted, at midnight of October 1 2021.

**De-facto population** – category of population, comprised of people to be at certain point of time at a given settlement or territory, including temporary residents.

**De-jure population** – category of population, comprised of people to have usual (permanent) residence at a given settlement or territory, including those who are temporarily absent.

**Population estimates** – an approximate determination of number of inhabitants on territory of a country or its part developed using results of last population census, to which every year the number of births and immigrants to this territory is added, while the number of deaths and emigrants from the given territory is subtracted.

By default, data on the Russian Federation for 2014 are given taking into account the information on the Republic of Crimea and Sevastopol city. Estimation of number of de-jure population of the Republic of Crimea and Sevastopol city as of January 1, 2015 was made taking into account the results of the 2014 Population census in the Crimean Federal District. Considering that as of January 1, 2014 the Republic of Crimea and Sevastopol city have not been part of the Russian Federation, the results of the census were not shifted on January 1, 2014. Data as of July 1, 2014 are taken as annual average population for these constituent entities.

Annual average population is the arithmetic mean of population at the beginning and end of relevant period.

**Tables 4.1, 4.3, 4.5, 4.6, 4.7.** The distribution of population by urban and rural is made at the place of residence, while urban settlements are considered to be settlements that are classified in the established legislative order as urban ones. All other settlements are rural

**Tables 4.1, 4.5, 4.6.** In the data on population by main age groups, the population under the working age consists of children and adolescents under 16 years; working age – males 16 – 59 years, females 16 – 54 years; over working age – males 60 years and over, females 55 years and over.

**Table 4.8.** During population censuses the **ethnicity** is being indicated in accordance with the Constitution of the Russian Federation (Article 26) by respondents on the basis of self-determination and is recorded by enumerators strictly from the words of the respondents. When processing materials of a census, the respondent answers on ethnicity are systematized into 145 ethnicities and 49 ethnic groups included in them according to the List of the Ethnic Composition of the Population of the Russian Federation, developed by the N.N. Miklukho-Maklay Institute of Ethnology and Anthropology-of the Russian Academy of Science and approved by the Decision of the Working Session on the additional consideration of the preliminary results of the All-Russian Population Census 2020 in part related to ethnicity and languages (Protocol of October 25, 2022 No.P-18).

**Tables 4.9, 4.10.** Population of urban settlements and their groupings are given without settlements that subordinate to administrations of cities and urban-type settlements (except Moscow city and Sevastopol city), within borders of the relevant years. The population of Moscow includes settlements Moskovsky, Shcherbinka, Troitsk (all are cities), Kokoshkino, Kievsky (urban-type settlements) and 16 settlements with rural population. The population of Sevastopol city includes settlements of Balaklava, Inkerman (all are cities), Kacha (urban-type settlement) and 37 settlements with rural population.

**Vital statistics** is a generalized title of a set of births and deaths that change the population by so-called natural way. Marriages and divorces also apply to the vital statistics; although they do not change the population directly, but are accounted for in the same order as births and deaths.

**Tables 4.12 – 4.20.** Data on **births, deaths, marriages and divorces** are obtained on the basis of the annual statistical development of data contained in records of birth, death, marriage and divorce acts compiled by the civil registrar offices. Since October 1, 2018, the data are uploaded from the Unified State Register of Civil Status Acts.

Number of births includes only those born alive.

Since 2012, in the Russian Federation, according to Order No. 1687 n of the Ministry of Health and Social Development of the Russian Federation of December 27, 2011 "On Medical Criteria of Birth, Form of Birth Certificate and Procedure for its Issuance," the live birth is defined as following: "Live birth is the moment the fetus is separated from the mother's body through childbirth at the due date pregnancy 22 weeks or more with a newborn's body weight of 500 grams or more (or less than 500 grams for multiple births) or if the child's body weight at birth is unknown, with a newborn's body length of 25 cm or more if the newborn has signs of live birth (breathing, heartbeat, throbbing of umbilical cord or voluntary muscular movements, regardless of whether the umbilical cord is cut and the placenta is separated)".

The legal age of marriage in the Russian Federation is 18 years for men and women.

If there are good reasons, local governments have the right, at the request of persons wishing to marry, to allow marriage to persons who have reached the age of 16 years. The laws of the constituent entities of the Russian Federation may establish the procedure and conditions under which marriage may be permitted, as an exception, up to 16 years.

Crude indicators of vital statistics are used, as a rule, to assess the current changes in population as a whole, for instance, as components for calculation of population.

**Natural increase (decrease)** of population is absolute value of difference between numbers of births and deaths for a definite period of time. Its value can be either positive or negative.

**Crude birth and crude death rates** are, correspondingly, the ratio of number of live births and deaths during a calendar year to annual average population. The indicators are compiled in per mille (per 1000 population).

Natural increase (decrease) rate is the difference of crude birth and crude death rates.

**Crude marriage and crude divorce rates** are the ratio of number of marriages and divorces registered during a calendar year to annual average population. The indicators are compiled in per mille (per 1000 population).

Infant mortality rate is compiled as sum of two components, the first of which shows the ratio of number of deaths of infants under one year of the generation born in year for which the rate is compiled, to total births of the same year, and the second component shows the ratio of deaths of infants under one year of the generation born in the preceding year, to total number of births of the preceding year. This rate is compiled in per mille (per 1000 of live births).

For detailed (full) presentation of demographic situation, in addition to crude rates, the special rates (see below) are used.

Age-specific fertility rates are the ratio of the number of births to women of the given age group per year to the annual average number of women of this age, according to current estimates. To calculate the coefficient for the age group under 20 years, the number of women aged 15 – 19 is taken as a denominator. When calculating the coefficient for the age group of 15 – 49 years, the numerator includes all those born, including those born to mothers aged under 15 and 50 and older..

**Total fertility rate** is the sum of age-specific fertility rates calculated for age groups in the interval 15 – 49 years. This rate shows how many births would give one woman to children throughout the reproductive period (i.e. from 15 to 50 years), while maintaining age-specific fertility at level of the year for which the indicator is calculated. Its value, unlike the crude birth rate, does not depend on the age composition of population and characterizes the average birth rate in a given calendar year.

**Life expectancy at birth** is the number of years that an average person would have to live from a generation of births, provided that throughout the life of this generation the age-specific mortality remains at level of the year for which the indicator is calculated.

**Age-specific mortality rates** are calculated as the ratio of number of deaths at a given age in a calendar year to annual average number of persons of a given age, according to current estimation.

These rates characterize the average death rate in each age group in a calendar year.

**Tables 4.16, 4.18.** Source of information on **causes of death** is represented by inscriptions in death certificates issued by physicians concerning diseases, external causes of deaths – accidents, homicides, suicide or other external causes (injuries caused by actions envisaged by law, non-specified injuries – accidental or premeditated, injuries as a result of military actions) being the cause of death.

Staring since 1999, the development of data on mortality by causes of death in Rosstat has been carried out according to the Abbreviated List of Causes of Death (1997), based on the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (WHO Rev. X, 1989).

Since 2011, the records are compiled according to the Abbreviated List of Causes of Death (2010), based on the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (WHO Rev. X, 1989).

Mortality rates by cause of death is the ratio of number of deaths from indicated causes of death to the average annual population according to current estimates. Unlike the common mortality rates, they are calculated not per 1000 population, but per 100 000 population (for children under 1 year old – per 10,000 births).

**Tables 4.21, 4.22.** Data on international and domestic migration have been obtained by processing migration documents from the Ministry of Internal Affairs, which are compiled during registration and taking off registration records of population at a place of residence. Since 2011, persons registered at a place of stay for a period of 9 months or more have been included in the statistical records as long-term migration. Accounting of number of departed persons is carried out automatically in the process of electronic processing of data on migration of the population when moving within the Russian Federation, as well as after the expiry of the period of stay of migrants irrespective of a place of their former residence.

"Arrivals" and "departures" characterize migration with some conventionality, since the same person can change his (her) place of permanent residence more than once during a year.

**Tables 4.23 – 4.25.** Information on forced migrants, refugees and persons granted temporary asylum is given according to data of the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation regarding persons officially granted this status in its regional offices.

### 5. ТРУД / LABOUR

Раздел содержит статистические данные, разрабатываемые Росстатом, Рострудом, МВД России и Роспотребнадзором.

Численность рабочей силы, занятых, безработных приводится по результатам выборочного обследования рабочей силы по возрастной группе 15 лет и старше.

Данные до 2017 года по населению в возрасте 15 – 72 лет опубликованы в статистическом сборнике «Российский статистический ежегодник. 2018» (https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/12994).

Более подробная информация по статистике условий труда и по фактическим расходам на компенсации и средства индивидуальной защиты работников представлена в бюллетене «Состояние условий труда работников организаций Российской Федерации по отдельным видам экономической деятельности» (https://rosstat.gov.ru/compendium/document/13264).

This section contains statistics developed by the Federal State Statistics Service (Rosstat), the Federal Service for Employment and Labour Relations, the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation and the Federal Service for Surveillance on Consumer Rights Protection and Human Wellbeing.

Data on labour force, employed, unemployed are presented according to results of labour force sample survey by age group 15 years and over.

Data up to 2017 for the population aged 15 – 72 are published in the "The working conditions of employees of Russian Federation organizations by certain types of economic activity" (https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/12994).

More detailed information on working conditions and expenditures on compensation and equipment for employees' personal protection is presented in the statistical bulletin "Working conditions of employees of organization by certain economic activities in the Russian Federation" (https://rosstat.gov.ru/compendium/document/13264).

### ЗАНЯТОСТЬ И БЕЗРАБОТИЦА EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT

#### 5.1. ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОЧЕЙ СИЛЫ, ЗАНЯТЫХ И БЕЗРАБОТНЫХ LABOUR FORCE, EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT

(тысяч человек / thou. persons)

				(TBIOTT TOTOBOK) WOUL POTOOTIO
	2019	2020	2021	
<b>Численность рабочей силы</b> – всего	75 398	74 923	75 350	Labour force – total
мужчины	38 758	38 445	38 729	male
женщины	36 640	36 478	36 621	female
в том числе:				including:
занятые – всего	71 933	70 601	71 719	employed – total
мужчины	36 912	36 208	36 891	male
женщины	35 021	34 393	34 829	female
безработные – всего	3 465	4 321	3 631	unemployed – total
мужчины	1 846	2 237	1 838	male
женщины	1 619	2 085	1 792	female
Лица, не входящие в состав рабочей силы – всего	45 665	45 916	45 462	Persons not included in labour force – total
мужчины	16 117	16 337	16 079	male
женщины	29 548	29 578	29 383	female
из них потенциальная рабочая сила – всего	1 573	1 659	1 234	of which potential labour force – total
мужчины	756	811	567	male
женщины	816	848	667	female
Численность безработных, зарегистрированных				
в органах службы занятости населения				Unemployed registered at the bodies of employment
(на конец года) <sup>1)</sup> – всего	691	2 773	777	services (end of year)1) – total
мужчины	317	1 185	339	male
женщины	375	1 588	438	female
из них безработные, которым назначено				of them unemployed receiving
пособие по безработице	558	1 293	568	unemployment benefit

<sup>1)</sup> По данным Роструда

<sup>1)</sup> Source: the Federal Service for Labour and Employment.

### 5.2. УРОВЕНЬ УЧАСТИЯ НАСЕЛЕНИЯ В COCTABE РАБОЧЕЙ СИЛЫ, УРОВЕНЬ ЗАНЯТОСТИ И УРОВЕНЬ БЕЗРАБОТИЦЫ LEVEL OF POPULATION PARTICIPATION IN THE LABOUR FORCE, EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT RATES

(в процентах / percent)

	Уровень участия в составе рабочей силы Level of participation i n the labour force	Уровень занятости Employment rate	Уровень безработицы Unemployment rate	Совокупный показатель уровня безработицы и потенциальной рабочей силы Total rate of unemployment and potential labour force	Уровень зарегистрированной безработицы <sup>1)</sup> Registered unemployment rate <sup>1)</sup>
Bcero / Total					
2019	62,3	59,4	4,6	6,5	0,9
2020	62,0	58,4	5,8	7,8	3,7
2021	62,4	59,4	4,8	6,4	1,0
Мужчины / <i>Male</i>					
2019	70,6	67,3	4,8	6,6	0,8
2020	70,2	66,1	5,8	7,8	3,1
2021	70,7	67,3	4,7	6,1	0,9
Женщины / Female					
2019	55,4	52,9	4,4	6,5	1,0
2020	55,2	52,1	5,7	7,9	4,4
2021	55,5	52,8	4,9	6,6	1,2

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> По данным Роструда; на конец года.

### 5.3. OCHOBHЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЫНКА ТРУДА ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г. MAIN INDICATORS OF LABOUR MARKET BY THE CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

	Числен-	в том числе		Уровень	Уровень	Численность офи-	Уровень зареги-	
	ность ра-	including		занятости,	безработи-	циально зареги-	стрированной	
	бочей си- лы, тыс.	занятые	безработ-	процентов	цы, про- центов	стрированных без- работных <sup>1)</sup> ,	безработицы <sup>1)</sup> , процентов	
	человек	employed	ные	Employ- ment rate,	Unemploy-	тыс. человек	Registered	
	Labour		unemployed	percent	ment rate,	Officially registered	unemployment	
	force, thou.				percent	unemployed <sup>1)</sup> ,	rate <sup>1)</sup> , percent	
	persons					thou. persons		
Российская Федерация	75 350	71 719	3 631	59,4	4,8	777	1,0	Russian Federation
Центральный								Central
федеральный округ	21 293	20 549	744	61,7	3,5	130	0,6	Federal District
Белгородская область	829	794	35	61,0	4,2	4	0,5	Belgorod Region
Брянская область	589	569	20	56,8	3,4	5	0,8	Bryansk Region
Владимирская область	707	679	28	59,3	3,9	6	0,8	Vladimir Region
Воронежская область	1 183	1138	45	57,6	3,8	13	1,1	Voronezh Region
Ивановская область	526	502	24	59,7	4,5	4	0,7	Ivanovo Region
Калужская область	544	522	22	62,0	4,0	3	0,5	Kaluga Region
Костромская область	308	295	13	56,4	4,4	2	0,8	Kostroma Region
Курская область	567	544	23	58,6	4,0	4	0,6	Kursk Region
Липецкая область	598	573	25	60,0	4,2	2	0,4	Lipetsk Region
Московская область	4 139	3 999	140	62,8	3,4	23	0,6	Moscow Region
Орловская область	350	334	16	53,8	4,7	3	0,8	Orel Region
Рязанская область	521	500	21	53,1	4,0	4	0,7	Ryazan Region
Смоленская область	480	456	24	57,2	5,0	5	1,0	Smolensk Region
Тамбовская область	502	482	20	55,8	3,9	3	0,7	Tambov Region
Тверская область	645	620	25	58,5	3,9	4	0,6	Tver Region
Тульская область	794	764	30	60,7	3,8	4	0,5	Tula Region
Ярославская область	660	621	39	59,2	5,9	7	1,0	Yaroslavl Region
г. Москва	7 351	7 157	193	66,2	2,6	37	0,5	Moscow city
Северо-Западный								Northwestern
федеральный округ	7 484	7 195	289	61,4	3,9	74	1,0	Federal District
Республика Карелия	295	276	19	54,2	6,6	6	1,9	Republic of Karelia
Республика Коми	409	380	29	57,2	7,0	7	1,7	Komi Republic
Архангельская область	552	516	37	55,1	6,6	9	1,7	Arkhangelsk Region
в том числе:								including:
Ненецкий автономный								Nenets Autonomous
округ	23	22	2	63,8	7,1	0,5	2,0	Area
Архангельская область				,		,	· ·	Arkhangelsk Region
без автономного округа	529	494	35	54,8	6,6	9	1,7	less autonomous area
Вологодская область	556	531	26	56.0	4,7	7	1,3	Vologda Region
Калининградская область	541	514	27	61,0	5,0	6	1,0	Kaliningrad Region
Ленинградская область	998	961	37	60.0	3,7	4	0,4	Leningrad Region
Мурманская область	413	389	24	63,7	5,8	6	1,4	Murmansk Region
Новгородская область	299	286	12	57,7	4,1	3	0,9	Novgorod Region
Псковская область	315	300	15	56,8	4,7	2	0,8	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	3 106	3 043	63	66.5	2,0	24	0,8	St. Petersburg city
	. 0.00	, 00.0		55,5	_,~		, ,,,	

<sup>1)</sup> Source: the Federal Service for Labour and Employment, end of year.

Продолжение табл. / Continued table 5.3

	Числен-	в том числе		Уровень	Уровень	Численность офи-	Уровень зареги-	
	ность ра- бочей си-	including		занятости, процентов	безработи- цы, про-	циально зареги- стрированных без-	стрированной безработицы <sup>1)</sup> ,	
	лы, тыс.	занятые	безработ- ные	Етроцентов Етроу-	цы, про-	работных <sup>1)</sup> ,	процентов	
	человек Labour	employed	unemployed	ment rate, percent	Unemploy- ment rate,	тыс. человек Officially registered	Registered	
	force , thou.			percent	percent	unemployed <sup>1)</sup> ,	unemployment rate <sup>1)</sup> , percent	
	persons					thou. persons		
Южный федеральный округ	8 202	7 781	421	57,1	5,1	65	0,8	Southern Federal District
Республика Адыгея	202	185	17	49,1	8,3	2	0,9	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	135	123	12	56,9	9,0	2	1,6	Republic of Kalmykia
Республика Крым	928	875	53	55,4	5,8	10	1,1	Republic of Crimea
Краснодарский край	2 820	2 678	142	57,4	5,0	17	0,6	Krasnodar Territory
Астраханская область	505	466	39	57,5	7,7	9	1,7	Astrakhan Region
Волгоградская область	1 249	1 187	62	56,9	4,9	7	0,6	Volgograd Region
Ростовская область	2 133	2 047	86	58,1	4,0	17	0,8	Rostov Region
г. Севастополь	231	222	10	59,1	4,2	1	0,3	Sevastopol city
Северо-Кавказский	4 642	4 065	577	52,9	12,4	157	3,4	North Caucasus
федеральный округ Республика Дагестан	1 369	1 163	206	<b>49,2</b>	15,1	34	2,5	Federal District Republic of Daghestan
Республика Ингушетия	266	184	82	49,2	30,9	39	14,9	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская	200	104	02	45,5	50,5	33	14,5	republic of frigueticia
Республика	452	399	53	57,7	11,7	11	2,5	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская	0.40	400	00	40.4	40.0			Karachyaevo-Chircassian
Республика	212	186	26	49,4	12,3	3	1,4	Republic
Республика Северная Осетия – Алания	313	271	42	48,6	13,4	5	1,7	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	654	559	95	55,2	14,5	52	8,0	Chechen Republic
Ставропольский край	1 375	1 303	72	56,5	5,3	13	0,9	Stavropol Territory
Приволжский								Volga
федеральный округ	14 749	14 143	606	58,6	4,1	122	0,8	Federal District
Республика Башкортостан	1 913	1 830	83	56,2	4,3	22	1,2	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	330	313	18	56,6	5,3	3	0,8	Republic of Mari El
Республика Мордовия	422	404	18	59,6	4,2	4	0,9	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	2 031	1 978	54	62,3	2,6	11	0,6	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	760	726	34	60,0	4,5	7	1,0	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	608	579	29	58,2	4,8	5	0,8	Chuvash Republic
Пермский край	1 244	1 187	57	56,5	4,6	11	0,8	Perm Territory
Кировская область	631 1 738	600 1 665	31 73	57,4	4,9	7 8	1,1 0,5	Kirov Region
Нижегородская область Оренбургская область	945	901	44	62,0 56,9	4,2 4,7	12	1,3	Nizhny Novgorod Region Orenburg Region
Пензенская область	664	636	28	50,9 57,3	4,7	5	0,8	Penza Region
Самарская область	1 684	1 625	58	61,2	3,5	14	0,8	Samara Region
Саратовская область	1 169	1 117	52	54,7	4,5	9	0,8	Saratov Region
Ульяновская область	609	583	26	56,3	4,3	4	0,6	Ulyanovsk Region
Уральский	000		20	00,0	1,0		0,0	Ural
федеральный округ	6 303	6 035	268	60,6	4,3	61	1,0	Federal District
Курганская область	365	337	28	49,8	7,6	7	1,9	Kurgan Region
Свердловская область	2 121	2 035	86	58,0	4,1	23	1,1	Sverdlovsk Region
Тюменская область	1 964	1 901	63	64,5	3,2	10	0,5	Tyumen Region
в том числе:								including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	917	893	24	68,2	2,6	4	0,5	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий	317	033	24	00,2	2,0	7	0,5	Yamal-Nenets Autonomous
автономный округ	317	310	7	73,6	2,1	2	0,5	Area
Тюменская область								Tyumen Region
без автономных округов	730	698	32	57,3	4,4	4	0,5	less autonomous areas
Челябинская область	1 854	1 762	92	62,4	4,9	21	1,1	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	8 453	7 967	487	57,5	5,8	116	1,4	Siberian Federal District
Республика Алтай	97	86	12	52,8	12,0	3	2,9	Republic of Altay
Республика Тыва	127	108	19	48,8	15,0	11	8,6	Republic of Tuva
Республика Хакасия	254	238	16	56,3	6,4	4	1,6	Republic of Khakassia
Алтайский край	1 112	1 051	61	55,2	5,5	16	1,5	Altay Territory
Красноярский край	1 463	1 411	52	60,7	3,6	12	0,8	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	1 150	1 081	69	57,1	6,0	11	1,0	Irkutsk Region
Кемеровская область	1 265	1 196	69	55,1	5,4	12	1,0	Kemerovo Region
Новосибирская область	1 436	1349	87	58,8	6,1	25	1,8	Novosibirsk Region
Омская область	1 003	938	65	59,8	6,5	14	1,4	Omsk Region
Томская область	546	509	37	57,6	6,8	7	1,3	Tomsk Region

Продолжение табл. / Continued table 5.3

	Числен- ность ра-	в том числе including		Уровень занятости,	Уровень безработи-	Численность офи- циально зареги-	Уровень зареги- стрированной	
	бочей си- лы, тыс. человек Labour force, thou. persons	занятые employed	безработ- ные unemployed	процентов Employ- ment rate, percent	цы, про- центов Unemploy- ment rate, percent	стрированных без- работных <sup>1)</sup> , тыс. человек Officially registered unemployed <sup>1)</sup> , thou. persons	безработицы <sup>1)</sup> , процентов Registered unemployment rate <sup>1)</sup> , percent	
Дальневосточный федеральный округ	4 223	3 984	239	60,7	5,7	51	1,2	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	433	392	41	51,7	9,5	5	1,1	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	501	466	34	62,4	6,9	8	1,6	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	523	474	49	57,0	9,3	8	1,5	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	181	175	6	68,0	3,5	2	1,4	Kamchatka Territory
Приморский край	1 003	961	42	61,0	4,2	11	1,1	Primorye Territory
Хабаровский край	710	689	22	64,0	3,1	5	0,8	Khabarovsk Territory
Амурская область	402	381	21	59,6	5,2	6	1,5	Amur Region
Магаданская область	87	83	4	71,6	4,9	1	1,4	Magadan Region
Сахалинская область	275	261	14	65,6	5,2	2	0,6	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	77	73	4	57,1	5,6	1	1,6	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	31	31	1	76,7	2,6	1	1,8	Chukotka Autonomous Area

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> По данным Роструда, на конец года.

### 5.4. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ФОРМАМ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ТОВАРОВ И УСЛУГ POPULATION BY FORMS OF WORK IN PRODUCTION OF GOODS AND SERVICES

(тысяч человек/ thou.persons)

	Трудовая деятельность по производству товаров для собственного использования <sup>1)</sup> Labor activity for the production of goods for own use <sup>1)</sup>	Неоплачиваемая работа при прохождении профессионально-технической подготовки (стажировки) Unpaid work during vocational training (internships)	Трудовая деятельность волонтеров <sup>1)</sup> Work activity of volunteers <sup>1)</sup>		
Bcero / Total					
2019	22 524	116	1 797		
2020	24 846	60	1 870		
2021	23 082	78	1 784		
Мужчины / <i>Male</i>					
2019	9 969	55	636		
2020	11 100	28	675		
2021	10 278	39	609		
Женщины /Female					
2019	12 555	61	1 161		
2020	13 747	32	1 195		
2021	12 803	40	1 174		

<sup>1)</sup> В течение последнего месяца.

### 5.5. УРОВЕНЬ УЧАСТИЯ НАСЕЛЕНИЯ В РАЗЛИЧНЫХ ФОРМАХ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ТОВАРОВ И УСЛУГ

#### LEVEL OF POPULATION PARTICIPATION IN VARIOUS FORMS OF WORK IN THE PRODUCTION OF GOODS AND SERVICES

(в процентах/ percent)

	Трудовая деятельность по производству товаров для собственного использования 1) Labor activity for the production of goods for own use 1)	Неоплачиваемая работа при прохождении профессионально-технической подготовки (стажировки) Unpaid work during vocational training (internships)	Трудовая деятельность волонтеров <sup>1)</sup> Work activity of volunteers <sup>1)</sup>
Bcero / Total			
2019	18,6	0,1	1,5
2020	20,6	0,0	1,5
2021	19,1	0,1	1,5
Мужчины / <i>Male</i>	·	·	·
2019	18,2	0,1	1,2
2020	20,3	0,1	1,2
2021	18,8	0,1	1,1
Женщины /Female	·	·	·
2019	19,0	0,1	1,8
2020	20,8	0,0	1,8
2021	19,4	0,1	1,8

<sup>1)</sup> В течение последнего месяца.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Source: the Federal Service for Labour and Employment, end of year.

<sup>1)</sup> Within the past month

<sup>1)</sup> Within the past month

## 5.6. СРЕДНЕГОДОВАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ ANNUAL AVERAGE NUMBER OF EMPLOYEES OF ORGANIZATIONS BY TYPE OF OWNERSHIP

	2000	2010	2019	2020	2021		
	;						
Всего	Bcero 51 237   46 719   43 888   43 317   42 996						
из нее по по формам собственности:						of which by ownership type:	
государственная, муниципальная	23 961	20 213	17 051	16 945	16 761	state, municipal	
частная	17 523	21 246	21 625	21 254	21 229	private	
собственность общественных и религиозных организаций (объединений)	422	199	146	129	132	public and religious organizations (associations)	
смешанная российская	7 706	2 366	1 939	1 902	1 713	mixed Russian	
иностранная, совместная российская и иностранная	1 626	2 653	2 859	2 808	2 841	foreign, joint Russian and foreign	
	Впр	оцентах к	итогу / Ре	ercent of to			
Всего	100	100	100	100	100	Total	
из нее по по формам собственности:						of which by ownership type:	
государственная, муниципальная	46,8	43,3	38,9	39,1	39,0	state, municipal	
частная	34,2	45,5	49,3	49,1	49,4	private	
собственность общественных и религиозных организаций (объединений)	0,8	0,4	0,3	0,3	0,3	public and religious organizations (associations)	
смешанная российская	15,0	5,1	4,4	4,4	4,0	mixed Russian	
иностранная, совместная российская и иностранная	3,2	5,7	6,5	6,5	6,6	foreign, joint Russian and foreign	

### 5.7. СРЕДНЕГОДОВАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ ЗАНЯТЫХ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ANNUAL AVERAGE NUMBER OF EMPLOYED BY ECONOMIC ACTIVITY

	Тыс. челов	ек		В процентах	к к итогу		
	Thou. perso	ons		Percent of to	otal		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Всего	71 064	69 550	70 818	100	100	100	Total
из них по видам экономической деятельности:							of which by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	4 781	4 554	4 491	6,7	6,5	6,3	agriculture, forestry and fishing
добыча полезных ископаемых	1 153	1 143	1 159	1,6	1,6	1,6	mining and quarrying
обрабатывающие производства	9 963	9 713	9 974	14,0	14,0	14,1	manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1 607	1 588	1 583	2,3	2,3	2,2	electricity, gas, steam and air conditioning supply
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	701	687	709	1,0	1,0	1,0	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	6 416	6 157	6 496	9,0	8,9	9,2	construction
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	13 497	13 046	13 236	19,0	18,8	18,7	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	5 373	5 440	5 637	7,6	7,8	8,0	transportation and storage
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1 763	1 734	1 822	2,5	2,5	2,6	accommodation and food service activities
деятельность в области информации и связи	1 474	1 495	1 556	2,1	2,2	2,2	information and communication
деятельность финансовая и страховая	1 369	1 316	1 299	1,9	1,9	1,8	financial and insurance activities
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1 923	1 881	1 900	2,7	2,7	2,7	real estate activities
деятельность профессиональная, научная и техническая	2 827	2 737	2 732	4,0	3,9	3,9	professional, scientific and technical activities
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1 963	1 935	2 025	2,8	2,8	2,9	administrative and support service activities
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	3 627	3 644	3 638	5,1	5,2	5,1	public administration and defence; compulsory social security
образование	5 393	5 331	5 321	7,6	7,7	7,5	education
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	4 400	4 396	4 449	6,2	6,3	6,3	human health and social work activities
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1 136	1 114	1 145	1,6	1,6	1,6	arts, entertainment and recreation
предоставление прочих видов услуг	1 628	1 574	1 584	2,3	2,3	2,2	other service activities

# 5.8. КОЛИЧЕСТВО ФАКТИЧЕСКИ ОТРАБОТАННОГО ВРЕМЕНИ ЗА ГОД НА РАБОЧИХ МЕСТАХ И РАБОТАХ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ТОВАРОВ И УСЛУГ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

HOURS WORKED DURING A YEAR AT WORKPLACES BY ECONOMIC ACTIVITY

	Млн челове Mln. man-ho			В процентах к предыдуще percent of pro	ему году	
	2019	2020	2021	2020	2021	
Bcero	148 814	144 622	147 822	97,2	102,2	Total
из них по видам экономической деятельности:						of which by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	19 969	20 038	19 711	100,3	98,4	agriculture, forestry and fishing
добыча полезных ископаемых	2 042	2 006	2 073	98,2	103,4	mining and quarrying
обрабатывающие производства	18 799	18 071	18 753	96,1	103,8	manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2 939	2 870	2 887	97,7	100,6	electricity, gas, steam and air conditioning supply
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1 338	1 298	1 352	97,0	104,2	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	13 622	13 131	13 916	96,4	106,0	construction
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	27 314	25 927	26 502	94,9	102,2	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	10 418	10 337	10 839	99,2	104,9	transportation and storage
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	3 452	3 300	3 522	95,6	106,7	accommodation and food service activities
деятельность в области информации и связи	2 865	2 858	3 012	99,8	105,4	information and communication
деятельность финансовая и страховая	2 687	2 557	2 534	95,2	99,1	financial and insurance activities
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	3 893	3 732	3 766	95,9	100,9	real estate activities
деятельность профессиональная, научная и техническая	5 620	5 349	5 308	95,2	99,2	professional, scientific and technical activities
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	3 684	3 596	3 826	97,6	106,4	administrative and support service activities
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	6 684	6 681	6 664	100,0	99,7	public administration and defence; compulsory social security
образование	9 616	9 381	9 427	97,6	100,5	education
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	8 295	8 203	8 369	98,9	102,0	human health and social work activities
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	2 213	2 114	2 162	95,5	102,3	arts, entertainment and recreation
предоставление прочих видов услуг	3 256	3 069	3 095	94,3	100,8	other service activities

## 5.9. ТЕМПЫ РОСТА (СНИЖЕНИЯ) ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

LABOUR PRODUCTIVITY INCREASE (DECREASE) BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах к предыдущему году / percent to previous year)

	2019	2020	2021	
Всего	102,4	99,6	102,8	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	106,7	99,9	100,3	Agriculture, forestry and fishing
в том числе:				including:
растениеводство и животноводство, охота и предосталение соответствующих услуг в этих областях	106.6	99,9	100,4	crop and animal production, hunting and related service activities
рыболовство и рыбоводство	103,9	95,9	95,7	fishing and aquaculture
Добыча полезных ископаемых	101,3	95,4	100,7	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	103,2	104,4	100,7	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	100,1	100,2	105,4	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	106,0	104,6	109,2	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	96,8	101,0	99,8	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	101,7	102,3	105,7	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	101,1	90,7	102,7	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и организаций общественного питания	100,2	82,8	116,3	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	105,8	101,4	102,6	Information and communication
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	102,4	96,0	97,5	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	107,3	107,1	105,7	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	96,3	94,3	96,0	Administrative and support service activities

### 5.10. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЖЕНЩИН В ОБЩЕЙ ЧИСЛЕННОСТИ ЗАНЯТЫХ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

#### SHARE OF WOMEN IN TOTAL NUMBER OF EMPLOYED BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах / percent)

	2019	2020	2021	
Всего	48,7	48,7	48,6	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота,				
рыболовство и рыбоводство	33,4	33,8	32,5	Agriculture, hunting and forestry
Добыча полезных ископаемых	17,6	16,1	16,8	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	37,6	37,3	37,2	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	25,3	24,1	23,9	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	30,2	31,2	30,5	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	12,7	12,9	12,2	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	61,5	61,4	61,6	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	22,3	22,6	22,1	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	73,7	72,6	73,5	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	34,5	35,6	34,1	Information and communication
Деятельность финансовая и страховая	68,8	69.0	68,4	Financial and insurance activities
 Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	43,9	44,3	42,3	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	52,1	53,9	53,8	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	35,5	35,3	34,6	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	42,0	43,1	42,3	Public administration and defence; compulsory social security
Образование	82,1	82,1	82,4	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	79,8	79,5	79,8	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	66,1	67,5	65,7	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	75,0	75,5	76,6	Other service activities
Другие виды экономической деятельности	47,0	55,1	66,3	Other kinds of economic activity

# 5.11. ЧИСЛЕННОСТЬ ЗАНЯТЫХ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ MALE AND FEMALE EMPLOYMENT BY ECONOMIC ACTIVITY

		020	20	1	-
	Мужчины <i>Male</i>	Женщины Female	Мужчины <i>Male</i>	Женщины Female	
	T,	ысяч человек ।	/ Thou. pers	ons	
Всего	36 208	34 393	36 891	34 829	Total
в том числе по видам экономической деятельности:					by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	2 806	1 431	2 833	1 365	agriculture, hunting and forestry
добыча полезных ископаемых	1 367	262	1 353	273	mining and quarrying
обрабатывающие производства	6 280	3 738	6 401	3 798	manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1 426	452	1 393	437	electricity, gas, steam and air conditioning supply
водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	366	166	370	163	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	4 049	601	4 306	601	construction
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	4 213	6 694	4 299	6 884	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	4 797	1 401	4 920	1 395	transportation and storage
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	469	1 242	489	1 352	accommodation and food service activities
деятельность в области информации и связи	880	487	864	447	information and communication
деятельность финансовая и страховая	492	1 095	498	1 081	financial and insurance activities
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	705	560	707	517	real estate activities
деятельность профессиональная, научная и техническая	1 147	1 340	1 182	1 374	professional, scientific and technical activities
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1 142	623	1 163	616	administrative and support service activities
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	2 855	2 165	2 868	2 099	public administration and defence; compulsory social security
образование	1 193	5 483	1 201	5 621	education
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	1 130	4 369	1 129	4 466	human health and social work activities
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	457	951	482	922	arts, entertainment and recreation
предоставление прочих видов услуг	431	1 326	431	1 411	other service activities
другие виды экономической деятельности	4	5	3	6	other kinds of economic activity

	20	)20	20	21	продолжение табл. / сопилией табле 5.11
	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	
	Male	Female	Male	Female	
	Впр	оцентах к ито ।	гу / Percent d	of total	
Всего	100	100	100	100	Total
в том числе по видам экономической деятельности:					by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота,					
рыболовство и рыбоводство	7,7	4,2	7,7	3,9	agriculture, hunting and forestry
добыча полезных ископаемых	3,8	0,8	3,7	0,8	mining and quarrying
обрабатывающие производства	17,3	10,9	17,4	10,9	manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	3,9	1,3	3,8	1,3	electricity, gas, steam and air conditioning supply
водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1,0	0,5	1,0	0,5	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	11,2	1,7	11,7	1,7	construction
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	11,6	19,5	11,7	19,8	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	13,2	4,1	13,3	4,0	transportation and storage
деятельность гостиниц и предприятий					
общественного питания	1,3	3,6	1,3	3,9	accommodation and food service activities
деятельность в области информации и связи	2,4	1,4	2,3	1,3	information and communication
деятельность финансовая и страховая	1,4	3,2	1,4	3,1	financial and insurance activities
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1,9	1,6	1,9	1,5	real estate activities
деятельность профессиональная, научная и техническая	3,2	3,9	3,2	3,9	professional, scientific and technical activities
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	3,2	1,8	3,2	1,8	administrative and support service activities
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	7,9	6,3	7,8	6,0	public administration and defence; compulsory social security
образование	3,3	15,9	3,3	16,1	education
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	3,1	12,7	3,1	12,8	human health and social work activities
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1,3	2,8	1,3	2,6	arts, entertainment and recreation
предоставление прочих видов услуг	1,2	3,9	1,2	4,1	other service activities
другие виды экономической деятельности	0,01	0,02	0,01	0,02	other kinds of economic activity

### 5.12. ЧИСЛЕННОСТЬ ЗАНЯТОГО НАСЕЛЕНИЯ ПО ПОЛУ И ГРУППАМ ЗАНЯТИЙ<sup>1)</sup> *EMPLOYED POPULATION BY SEX AND OCCUPATION*<sup>1)</sup>

(тысяч человек / thou. persons)

		2020			2021		
	Bceso Total	Мужчины Male	Женщины Female	Bceeo Total	Мужчины <i>Male</i>	Женщины Female	
Bcero	70 601	36 208	34 393	71 719	36 891	34 829	Total
Руководители	4 100	2 224	1 875	3 946	2 124	1 822	Managers
Специалисты высшего уровня квалификации	18 595	6 921	11 674	18 774	7 123	11 651	Professionals
Специалисты среднего уровня квалификации	9 703	3 976	5 728	9 895	4 088	5 807	Technicians and associate professionals
Специалисты, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	1 946	348	1 598	1 904	316	1 589	Clerical support workers
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	10 725	3 251	7 474	11 155	3 326	7 829	Services and sales workers
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыбоводства и рыболовства	1 756	909	847	1 708	895	812	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	9 231	7 600	1 631	9 549	7 840	1 708	Craft and related trades workers
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	9 198	8 131	1 067	9 224	8 160	1 063	Plant and machine operators and assemblers
Неквалифицированные рабочие	5 346	2 847	2 499	5 565	3 019	2 546	Elementary occupations

<sup>1)</sup> Занятия в соответствии с Общероссийским классификатором занятий (ОК 010-2014).

# 5.13. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ЗАНЯТОГО НАСЕЛЕНИЯ ПО ПОЛУ И ГРУППАМ ЗАНЯТИЙ $^{1)}$ DISTRIBUTION OF EMPLOYED POPULATION BY SEX AND OCCUPATION $^{()}$

(в процентах / percent)

	1	2020	2	021	
	Мужчины Женщины Male Female		Мужчины <i>Mal</i> e	Женщины Female	
Всего	51,3	48,7	51,4	48,6	Total
Руководители	54,3	45,7	53,8	46,2	Managers
Специалисты высшего уровня квалификации	37,2	62,8	37,9	62,1	Professionals
Специалисты среднего уровня квалификации	41,0	59,0	41,3	58,7	Technicians and associate professionals
Специалисты, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	17,9	82,1	16,6	83,4	Clerical support workers
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	30,3	69,7	29,8	70,2	Services and sales workers
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыбоводства и рыболовства	51,8	48,2	52,4	47,6	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	82,3	17,7	82,1	17,9	Craft and related trades workers
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	88,4	11,6	88,5	11,5	Plant and machine operators and assemblers
Неквалифицированные рабочие	53,3	46,7	54,3	45,7	Elementary occupations

<sup>1)</sup> Занятия в соответствии с Общероссийским классификатором занятий (ОК 010-2014).

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Activities defined in compliance with the Russian Classification of Occupations (OK 010-2014).

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Activities defined in compliance with the Russian Classification of Occupations (OK 010-2014).

#### 5.14. СТРУКТУРА ЗАНЯТЫХ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ EMPLOYMENT BY AGE GROUPS

(в процентах к итогу / percent of total)

	Занятые –	в том чис.										Средний		
	всего Employed –	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 лет и старше	возраст занятых, лет
	total												70 and	Average age
													over	of employed, years
Всего /														
Total														
2019	100	0,5	5,0	12,9	15,3	14,1	13,0	11,8	11,1	10,0	4,4	1,5	0,5	41,3
2020	100	0,5	4,8	11,8	15,2	14,4	13,3	12,2	10,9	10,2	4,8	1,5	0,4	41,6
2021	100	0,5	4,7	11,0	15,2	14,8	13,5	12,5	10,7	10,2	5,1	1,5	0,4	41,8
Мужчины														
Male														
2019	100	0,6	5,5	13,8	15,9	14,0	12,4	11,1	10,2	10,3	4,4	1,4	0.3	40,8
2019	100	0,6	5,5	13,0	15,9	14,0	12,4	11,1	10,2	10,3	4,4	1,4	0,3	40,6
2020	100	0,6	5,3	12,7	15,9	14,5	12,7	11,4	10,0	10,4	4,8	1,4	0,4	41,1
2021	100	0,5	5,2	11,8	15,9	14,8	12,9	11,7	9,9	10,2	5,4	1,4	0,3	41,4
Женщины														
Female														
2042	400	0.4	4.5	40.0	440		40.7	40.5	40.0			4.7		44.0
2019	100	0,4	4,5	12,0	14,6	14,1	13,7	12,5	12,0	9,6	4,4	1,7	0,6	41,8
2020	100	0,4	4,3	10,8	14,4	14,4	13,9	13,0	11,8	10,0	4,8	1,7	0,5	42,1
2021	100	0,4	4,3	10,2	14,5	14,8	14,0	13,3	11,5	10,2	4,7	1,6	0,5	42,2

#### 5.15. СТРУКТУРА ЗАНЯТЫХ ПО УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ EMPLOYMENT BY EDUCATIONAL ATTAINMENT

(в процентах к итогу / percent of total)

	Занятые – всего	в том числе имеют образование / including by educational attainment											
	Employed – total	высшее higher professional	среднее профессион secondary vocational	альное	среднее общее	основное общее	не имеют основного						
			по программе подготовки специалистов среднего звена training programs for mid-level specialists	по программе подготовки квалифицированных рабочих (служащих) <sup>1)</sup> training programs for skilled workers (employees) <sup>1)</sup>	secondary general	basic general	общего образования not having basic general education						
Bcero / Total													
2019	100	34,2	25,6	19,4	16,9	3,7	0,2						
2020	100	35,4	25,6	19,2	15,9	3,6	0,2						
2021	100	34,7	26,1	19,2	15,9	4,0	0,2						
Мужчины / <i>Male</i>													
2019	100	29,7	21,8	24,3	19,3	4,6	0,3						
2020	100	30,6	22,1	24,3	18,4	4,4	0,3						
2021	100	29,9	22,8	24,1	18,1	4,9	0,3						
Женщины /Female													
2019	100	39,0	29,6	14,2	14,3	2,7	0,2						
2020	100	40,5	29,4	13,9	13,3	2,7	0,2						
2021	100	39,8	29,6	14,0	13,5	3,0	0,1						

<sup>1)</sup> Включая начальное профессиональное образование.

<sup>1)</sup> Including primary vocational education.

#### 5.16. СТРУКТУРА ЗАНЯТЫХ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ в 2021 г.

в среднем за год

#### EMPLOYMENT BY ECONOMIC ACTIVITY AND EDUCATIONAL **ATTAINMENT in 2021**

average annual

(B DDOLLEHTAY / percent)

	Занятые –	в том числе им	еют образовани	еют образование / including by educational attainment						
	всего Employed – total	высшее higher profes-	среднее профе secondary voca		среднее общее	основное общее	не имеют основного общего			
		sional	по программе подготовки специалистов среднего звена training programs for mid-level specialists	по программе подготовки квалифици- рованных дабочих (служащих) <sup>1)</sup> training programs for skilled workers (employees) <sup>1)</sup>	secondary general	basic general	образования not havung basic general education			
Bcero / Total	100	34,7	26,1	19,2	15,9	4,0	0,2			
Сельское, лесное хозяйство, охота,										
рыболовство и рыбоводство										
Agriculture, hunting and forestry	100	14,5	19,6	22,6	29,0	13,0	1,3			
Добыча полезных ископаемых Mining and quarrying	100	28,5	26,5	27,1	14,4	3,5	0,1			
обрабатывающие производства	100	20,3	20,3	27,1	14,4	3,3	0,1			
Manufacturing	100	27,5	24,3	27,4	16,5	4,1	0,2			
Обеспечение электрической энергией, газом			,	,	,					
и паром; кондиционирование воздуха										
Electricity, gas, steam and air conditioning supply	100	33,1	28,3	23,7	11,8	2,9	0,1			
Водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность										
соора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений										
Water supply; sewerage, waste management										
and remediation activities	100	24,1	25,4	26,1	19,5	4,6	0,2			
Строительство / Construction	100	26,5	21,4	27,4	19,0	5,5	0,3			
Торговля оптовая и розничная; ремонт										
автотранспортных средств и мотоциклов										
Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles	100	25,0	28,8	19,4	22,0	4,6	0,2			
транспортировка и хранение	100	23,0	20,0	13,4	22,0	4,0	0,2			
Transportation and storage	100	20,7	25,7	27,2	22,0	4,2	0,1			
Деятельность гостиниц и предприятий		,	,	,	,		,			
общественного питания										
Accommodation and food service activities	100	18,5	23,6	33,8	19,8	4,2	0,1			
Деятельность в области информации и связи	100	64.7	20.0	6.6	6.0	4.4	0.1			
Information and communication Деятельность финансовая и страховая	100	64,7	20,8	6,6	6,8	1,1	0,1			
Financial and insurance activities	100	69,5	21,7	3,8	4,4	0,5	0,0			
Деятельность по операциям с недвижимым		33,2	,,	,,,	,,,		,,,			
имуществом										
Real estate activities	100	31,6	23,7	23,1	16,3	5,0	0,3			
Деятельность профессиональная, научная										
и техническая Professional, scientific and technical activities	100	73,5	18,3	4,4	3,4	0,4	0.0			
Деятельность административная и сопутствующие		73,3	10,3	4,4	3,4	0,4	0,0			
дополнительные услуги										
Administrative and support service activities	100	33,6	23,5	18,8	19,7	4,2	0,2			
Государственное управление и обеспечение										
военной безопасности; социальное обеспечение										
Public administration and defence; compulsory	100	50.0	24.2	0.0	0.0	4.6	0.1			
social security Образование / Education	100 100	59,2 55,7	21,3 25,0	8,9 8,5	8,9 8,6	1,6 2,2	0,1 0,1			
Деятельность в области здравоохранения	100	33,7	25,0	0,0	0,0	2,2	0,1			
и социальных услуг										
Human health and social work activities	100	35,4	44,4	9,1	8,7	2,2	0,1			
Деятельность в области культуры, спорта,										
организации досуга и развлечений	400	40.4	20.0	0.0	40.0	0.4	0.4			
Arts, entertainment and recreation	100	48,4	30,0	8,8	10,2	2,4	0,1			
Предоставление прочих видов услуг Other service activities	100	18,7	28,3	32,6	17,0	3,2	0,2			
Другие виды экономической деятельности		, ,		] ==,0	,0	J, <u>-</u>	,,_			
Other kinds of economic activity	100	31,3	9,1	13,8	28,6	13,8	3,4			

<sup>1)</sup> Включая начальное профессиональное образование.
1) Including primary vocational education.

#### 5.17. ЗАНЯТОЕ НАСЕЛЕНИЕ ПО СТАТУСУ НА ОСНОВНОЙ РАБОТЕ EMPLOYED POPULATION BY STATUS ON MAIN WORK

(тысяч человек / persons)

		2020			2021		
	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	Bceeo Total	Мужчины <i>Male</i>	Женщины Female	
Занятые – всего	70 601	36 208	34 393	71 719	36 891	34 829	Employed – total
из них:							of which:
работающие по найму	65 833	33 401	32 432	66 936	34 085	32 851	employees
работающие не по найму	4 768	2 807	1 961	4 783	2 806	1 977	independent labor force
в том числе:							including:
работодатели	951	653	298	918	631	288	employers
самостоятельно занятые	3 544	2 000	1 544	3 621	2 043	1 578	self employed
члены производственных кооперативов	8	5	3	3	2	1	members of production cooperatives
помогающие на семейном предприятии <sup>1)</sup>	266	150	116	241	130	110	helping in a family business <sup>1)</sup>

 $<sup>^{1)}</sup>$ Включая помогающих членов семьи в крестьянских (фермерских) хозяйствах.  $^{1)}$  Including helping family members in peasant (farm) households .

## 5.18. ЧИСЛЕННОСТЬ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН, ПОЛУЧИВШИХ РАЗРЕШИТЕЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ НА РАБОТУ В РОССИИ В ТЕЧЕНИЕ ГОДА $^{1)}$

#### FOREIGN CITIZENS WHO RECEIVED PERMITTING DOCUMENTS TO WORK IN RUSSIA DURING ONE YEAR<sup>1</sup>)

(тысяч человек / thou. persons)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Bcero <sup>2)</sup>	213,3	1 640,8	1 793,7	1 149,5	2 128,4	Total <sup>2)</sup>
в том числе:						including:
из стран СНГ	106,4	1 246,9	1 709,8	1 112,1	2 086,2	from CIS countries
Азербайджан	3,3	40,3	55,4	26,5	62,4	Azerbaijan
Армения	5,5	59,8	0,0	0,0	0,0	Armenia
Казахстан	2,9	8,3	0,0	0,0	0,0	Kazakhstan
Киргизия	0,9	117,7	0,0	0,0	0,1	Kyrgyzstan
Республика Молдова	11,9	72,2	31,3	17,6	15,6	Republic of Moldova
Таджикистан	6,2	268,6	498,1	335,2	730,2	Tajikistan
Туркмения	0,2	1,2	0,6	0,6	0,3	Turkmenistan
Узбекистан	6,1	511,5	1 040,9	689,6	1 244,1	Uzbekistan
Украина	64,1	167,3	83,4	42,5	33,6	Ukraine
из стран EC <sup>3)</sup>	8,4	30,0	1,5	0,6	0,5	from EU countries <sup>3)</sup>
из них:						of which:
Соединенное Королевство (Великобритания)	1,6	4,5	0,1	0,0	0,1	United Kingdom
Германия	1,4	5,2	0,1	0,1	0,0	Germany
Италия	0,6	2,1	0,2	0,1	0,1	Italy
Латвия	-	1,1	0,1	0,0	0,0	Latvia
Литва	_	1,7	0,1	0,1	0,0	Lithuania
Польша	-	1,9	0,1	0,0	0,0	Poland
Финляндия	2,0	1,6	0,0	0,0	0,0	Finland
Франция	1,1	3,8	0,2	0,1	0,1	France
из других стран	98,5	362,0	82,2	36,6	41,5	from other countries
из них:						of which:
Вьетнам	13,3	46,0	14,0	9,9	8,8	Vietnam
Китай	26,2	186,5	43,6	13,1	19,3	China
Корейская Народно-Демократическая Республика	8,7	36,5	1,5	0,0	0,0	Democratic People's Republic of Korea
США	1,8	4,3	0,1	0,1	0,0	USA
Турция	17,8	45,7	7,6	4,1	3,9	Turkey

<sup>1)</sup> По данным МВД России.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Включая лиц без гражданства.

<sup>3)</sup> Данные приведены в соответствии с датой вступления в Европейский союз.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Source: the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation.

<sup>&</sup>lt;sup>9</sup> Source: the ministry of miscondance of the late of accession to the European Union.

<sup>9</sup> Data are provided in accordance with the date of accession to the European Union.

#### 5.19. ЧИСЛЕННОСТЬ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН, ИМЕВШИХ ДЕЙСТВУЮЩЕЕ РАЗРЕШЕНИЕ НА РАБОТУ<sup>1)</sup>

на конец года

FOREIGN CITIZENS WITH VALID WORK PERMITS 1)

end of year

	Тыс. челов Thou. pers			численнос	ах от общей ти total number		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Bcero <sup>2)</sup>	83,2	52,8	54,0	100	100	100	Total 2)
в том числе:							including:
из стран СНГ	17,8	17,2	16,8	21,4	32,5	31,1	from CIS countries
из них:							of which:
Азербайджан	1,5	1,5	1,5	1,8	2,8	2,8	Azerbaijan
Армения	1,4	1,4	1,4	1,7	2,7	2,6	Armenia
Казахстан	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	Kazakhstan
Киргизия	1,1	1,1	1,1	1,3	2,1	2,0	Kyrgyzstan
Республика Молдова	0,6	0,5	0,5	0,7	1,0	1,0	Republic of Moldova
Таджикистан	4,1	4,0	3,9	4,9	7,6	7,3	Tajikistan
Туркмения	0,6	0,4	0,2	0,7	0,8	0,4	Turkmenistan
Узбекистан	7,1	7,0	6,9	8,6	13,2	12,8	Uzbekistan
Украина	1,2	1,1	1,1	1,4	2,1	2,0	Ukraine
из стран ЕС <sup>3)</sup>	1,3	0,7	0,4	1,6	1,4	0,8	from EU countries <sup>3)</sup>
из них:							of which:
Соединенное Королевство							
(Великобритания)	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	United Kingdom
Германия	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	Germany
Италия	0,2	0,1	0,0	0,2	0,1	0,1	Italy
Латвия	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	Latvia
Литва	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	Lithuania
Польша	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	Poland
Финляндия	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	Finland
Франция	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	France
из других стран	63,9	34,6	36,5	76,8	65,6	67,5	from other countries
из них:							of which:
Вьетнам	11,4	9,2	8,5	13,7	17,4	15,7	Viet Nam
Китай	35,4	13,6	17,0	42,5	25,8	31,5	China
Корейская Народно-Демократическая							Democratic People's Republic
Республика	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	of Korea
США	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	USA
Турция	5,2	4,0	3,2	6,2	7,5	5,9	Turkey

<sup>1)</sup> По данным М<u>В</u>Д России.

#### 5.20. ЧИСЛЕННОСТЬ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН, ИМЕВШИХ ДЕЙСТВУЮЩИЙ ПАТЕНТ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ<sup>1)</sup>

#### FOREIGN CITIZENS WITH VALID LICENSES TO CARRY OUT LABOUR ACTIVITY<sup>1)</sup>

end of year

		Тыс. человек Thou. persons			ax от общей ти total number		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Bcero <sup>2)</sup>	1 693,5	1 071,3	2 075,1	100	100	100	Total 2)
в том числе из стран СНГ	1 693,3	1 071,1	2 074,8	100	100	100	including from CIS countries
из них:							of which:
Азербайджан	55,2	26,0	62,4	3,3	2,4	3,0	Azerbaijan
Армения	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Armenia
Казахстан	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Kazakhstan
Киргизия	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	Kyrgyzstan
Республика Молдова	31,5	17,5	16,1	1,9	1,6	0,8	Republic of Moldova
Таджикистан	491,0	323,1	733,6	29,0	30,2	35,4	Tajikistan
Узбекистан	1 032,0	662,3	1 228,2	60,9	61,8	59,2	Uzbekistan
Украина	83,5	42,1	34,3	4,9	3,9	1,7	Ukraine

 <sup>110</sup> данным мівд России.
 23 Включая лиц без гражданства.
 3) Данные приведены в соответствии с датой вступления в Европейский союз.

Source: the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation.
 Including stateless persons.
 Data are provided in accordance with the date of accession to the European Union.

<sup>1)</sup> По данным МВД России. 2) Включая лиц без гражданства.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Source: the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation.
<sup>2)</sup> Including stateless persons.

#### 5.21. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН, ИМЕВШИХ ДЕЙСТВУЮЩЕЕ РАЗРЕШЕНИЕ НА РАБОТУ, ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ в 2021 г. $^{1)}$

на конец года

FOREIGN CITIZENS WITH VALID WORK PERMITS BY AGE GROUPS in 2021<sup>1)</sup>

end of year

	Тыс. в том числе в возрасте, лет / including at age, years							
	человек Thou. persons	18 – 29	30 – 39	40 – 49	50 – 54	55 – 59	60 лет и более 60 and over	
Bcero <sup>2)</sup>	54,0	8,1	18,3	15,1	6,4	3,7	2,4	Total 2)
в том числе	- 1,0	-,-	,-	, .	-,:	-,-	_, -, -	including
из стран СНГ	16,8	8,0	6,3	4,7	1,9	1,5	1,5	from CIS countries
из них:	,	,	,	,	,	<u> </u>	,	of which:
Азербайджан	1,5	0,0	0,5	0,4	0,2	0,2	0,2	Azerbaijan
Армения	1,4	0,0	0,5	0,3	0,1	0,2	0,3	Armenia
Казахстан	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Kazakhstan
Киргизия	1,1	0,1	0,5	0,3	0,1	0,1	0,1	Kyrgyzstan
Республика Молдова	0,5	0,0	0,2	0,2	0,0	0,1	0,1	Republic of Moldova
Таджикистан	3,9	0,2	1,5	1,1	0,5	0,4	0,2	Tajikistan
Туркмения	0,2	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	Turkmenistan
Узбекистан	6,9	0,4	2,7	2,0	0,8	0,5	0,4	Uzbekistan
Украина	1,1	0,0	0,3	0,3	0,1	0,1	0,2	Ukraine
из стран ЕС	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	from EU countries
из них:								of which:
Соединенное Королевство								
(Великобритания)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	United Kingdom
Германия	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Germany
Италия	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Italy
Латвия	0,0	_	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Latvia
Литва	0,0	_	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Lithuania
Польша	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Poland
Финляндия	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Finland
Франция	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	France
из других стран	36,5	7,2	11,8	10,1	4,4	2,1	0,8	from other countries
из них:								of which:
Вьетнам	8,5	3,3	3,3	1,3	0,3	0,2	0,1	Viet Nam
Китай	17,0	1,5	4,9	5,7	3,2	1,4	0,4	China
Корейская Народно-Демократическая								Democratic People's Republic
Республика	0,0	-	_	0,0	_	_	0,0	of Korea
США	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	USA
Турция	3,2	0,6	1,1	1,1	0,2	0,1	0,0	Turkey

<sup>1)</sup> По данным МВД России.

#### 5.22. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН, ИМЕВШИХ ДЕЙСТВУЮЩИЙ ПАТЕНТ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ в 2021 г.<sup>1)</sup>

на конец года

#### FOREIGN CITIZENS WITH VALID LICENSES TO CARRY OUT LABOUR ACTIVITY, BY AGE GROUPS in 20211)

end of year

	Тыс.	в том числ	те в возрас	те, лет / <i>inc</i>	luding, aged	d:		
	человек Thou.	18 – 29	30 – 39	40 – 49	50 – 54	55 – 59	60 лет и более	
	persons						60 and over	
Bcero <sup>2)</sup>	2 075,1	866,0	661,0	388,2	100,6	43,9	15,3	Total <sup>2)</sup>
в том числе								including
из стран СНГ	2 074,8	866,0	660,9	388,1	100,6	43,9	15,3	from CIS countries
из них:								of which:
Азербайджан	62,4	20,1	18,6	12,9	5,1	3,6	2,1	Azerbaijan
Армения	0,0	0,0	0,0	0,0	_	_	0,0	Armenia
Казахстан	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Kazakhstan
Киргизия	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	-	Kyrgyzstan
Республика Молдова	16,1	3,0	4,1	4,6	2,0	1,5	1,0	Republic of Moldova
Таджикистан	733,6	337,7	231,4	119,8	28,5	12,1	4,0	Tajikistan
Узбекистан	1 228,2	500,4	397,6	241,2	60,2	22,9	5,9	Uzbekistan
Украина	34,3	4,7	9,3	9,6	4,7	3,7	2,3	Ukraine

<sup>1)</sup> По данным МВД России.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Включая лиц без гражданства.

<sup>1)</sup> Source: the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation.

<sup>2)</sup> Including stateless persons.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Включая лиц без гражданства.

Source: the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation.
 Including stateless persons.

### 5.23. СТРУКТУРА БЕЗРАБОТНЫХ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ UNEMPLOYED BY AGE GROUPS

(в процентах к итогу / percent of total)

	Безработ-	в том числе										Средний	
	ные – всего Unem ployed – total	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 69	70 лет и старше 70 and over	возраст безработ- ных, лет Average age of un- employed, years
Bceго / Total													
2019	100	3,3	17,6	16,0	14,4	11,0	9,6	9,0	8,8	6,8	3,2	0,2	36,3
2020	100	2,9	15,3	15,5	15,9	12,7	10,5	8,9	8,3	7,0	2,9	0,2	36,6
2021	100	3,6	16,6	13,5	15,1	12,6	9,8	8,6	8,3	8,0	3,6	0,3	36,9
Мужчины <i>Male</i>													
2019	100	3,3	18,3	15,5	13,2	10,7	9,5	8,6	8,9	8,5	3,2	0,2	36,6
2020	100	2,9	15,9	14,8	14,6	12,2	10,6	8,9	8,2	8,6	3,2	0,1	37,0
2021	100	3,9	17,1	13,6	13,2	12,2	9,3	8,5	7,9	9,5	4,4	0,2	37,2
Женщины Female													
2019	100	3,3	16,8	16,7	15,9	11,3	9,7	9,4	8,7	4,8	3,2	0,3	35,9
2020	100	2,9	14,7	16,2	17,3	13,2	10,4	8,9	8,4	5,2	2,6	0,3	36,2
2021	100	3,3	16,0	13,4	17,0	13,0	10,4	8,6	8,7	6,5	2,7	0,4	36,5

### 5.24. СТРУКТУРА БЕЗРАБОТНЫХ ПО УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ UNEMPLOYED BY EDUCATIONAL ATTAINMENT

(в процентах к итогу / percent of total)

	Безработные –	в том числе имеют образование / including by educational attainment										
	Bcero Unemployed – total	высшее higher	среднее профессио secondary vocationa		среднее общее secondary general	основное общее basic general	не имеют основного					
		professional	по программе под- готовки специали- стов среднего звена training programs for mid-level specialists	по программе подготовки квалифи- цированных рабочих (служащих) <sup>1)</sup> training programs for skilled workers (employees) <sup>1)</sup>			общего образования not having basic general education					
Bcero / Total												
2019	100	21,4	19,8	19,8	28,8	9,3	0,9					
2020	100	24,0	21,0	18,9	26,8	8,7	0,7					
2021	100	21,9	21,1	18,3	28,0	9,9	0,8					
Мужчины / <i>Male</i>												
2019	100	18,4	16,9	23,4	29,3	11,0	1,1					
2020	100	19,9	18,5	22,4	28,4	10,1	0,8					
2021	100	17,6	18,2	21,6	29,9	11,7	1,0					
Женщины / Female												
2019	100	24,8	23,1	15,8	28,3	7,4	0,6					
2020	100	28,4	23,7	15,2	25,1	7,1	0,6					
2021	100	26.4	24.1	15.0	25.9	8.0	0.6					

<sup>1)</sup> Включая начальное профессиональное образование.

<sup>1)</sup> Including primary vocational education.

## 5.25. СТРУКТУРА БЕЗРАБОТНЫХ ПО ОБСТОЯТЕЛЬСТВАМ НЕЗАНЯТОСТИ UNEMPLOYED BY CIRCUMSTANCES

(в процентах к итогу / percent of total)

	Безработные – всего	в том числе / including			
	Unemployed – total	ранее имели работу previously had a job	из них оставили прежнее dismissed from previous jo		ранее не имели работы
			с высвобождением, сокращением штатов, ликвидацией предприя- тия, собственного дела cutting staff, liquidation of enterprise or own business	с увольнением по собственному желанию voluntary resignation	previously had no job
Bcero / Total					
2019	100	75,6	15,3	29,3	24,4
2020	100	78,3	19,8	28,1	21,7
2021	100	73,9	16,4	27,2	26,1
Мужчины / <i>Male</i>					
2019	100	78,1	15,5	31,6	21,9
2020	100	80,2	19,5	29,9	19,8
2021	100	75,3	15,8	28,8	24,7
Женщины / Female					
2019	100	72,8	15,0	26,6	27,2
2020	100	76,3	20,1	26,2	23,7
2021	100	72,4	17,1	25,6	27,6

### 5.26. СТРУКТУРА БЕЗРАБОТНЫХ ПО СПОСОБАМ ПОИСКА РАБОТЫ UNEMPLOYED BY METHODS OF JOB SEARCH

(в процентах / *percent*)

	Безработ-	из них использ	овали способы п	оиска работы / <i>u</i> s	sed following met	hods of job search	1	
	ные <sup>1)</sup> – всего Unemp- loyed <sup>11</sup> – total	обращение в органы службы занятости населения appealing to state employ- ment services	обращение в коммерчес- кую службу занятости населения appealing to commercial employment services	подача объ- явлений в СМИ, Интер- нет, отклик на объявле- ния placing adver- tisements in mass media, Internet, re- sponding to advertise- ments	обращение к друзьям, родственни-кам, знакомым appealing to friends, relatives, neighbours	непосред- ственное об- ращение к администра- ции/работода- телю direct appeal- ing to admin- istrtion / em- ployer	поиск земли, зданий, ма- шин и обору- дования и др. для открытия собственного дела searching for land, buildings, machines and equipment to start-up own business	другие способы other methods
Bcero / Total								
2019	100	25,3	4,7	53,6	71,3	37,5	1,3	9,5
2020	100	32,4	4,0	54,0	69,6	32,4	1,1	8,8
2021	100	29,1	3,6	52,4	68,7	33,2	1,4	9,5
Мужчины / <i>Male</i>								
2019	100	23,7	4,8	52,0	72,2	37,8	1,2	10,5
2020	100	29,9	3,8	52,3	70,9	33,4	1,1	9,0
2021	100	27,2	3,5	50,5	69,3	33,5	1,4	10,1
Женщины / Female								
2019	100	27,0	4,5	55,4	70,4	37,2	1,4	8,3
2020	100	35,1	4,2	55,7	68,2	31,3	1,0	8,6
2021	100	31,1	3,6	54,4	68,1	32,8	1,3	9,0

<sup>1)</sup> Сумма значений превышает 100%, так как безработные указывали все использованные способы поиска работы.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> The sum of values exceeds 100%, as unemployed indicated all used methods of job search.

### 5.27. СТРУКТУРА БЕЗРАБОТНЫХ ПО ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ПОИСКА РАБОТЫ UNEMPLOYED BY DURATION OF JOB SEARCH

(в процентах к итогу / percent)

-	Безработные –	в том числе ищут	в том числе ищут работу / including looking for a job						
	Bcero Unemployed – total	до 3 месяцев under 3 months	от 3 до 6 месяцев 3 to 6 months	от 6 до 12 месяцев 6 to 12 months	12 месяцев и более 12 months and over	поиска работы, месяцев Average time of job search, months			
Bcero / Total									
2019	100	34,6	20,2	21,4	23,8	6,9			
2020	100	36,2	23,8	21,2	18,8	6,3			
2021	100	33,5	21,8	22,3	22,5	6,8			
Мужчины / <i>Male</i>									
2019	100	35,4	20,6	20,8	23,1	6,8			
2020	100	36,4	23,4	20,9	19,2	6,3			
2021	100	34,3	21,4	22,2	22,0	6,8			
Женщины / <i>Female</i>									
2019	100	33,8	19,7	22,0	24,5	7,0			
2020	100	35,9	24,3	21,4	18,4	6,3			
2021	100	32,6	22,2	22,4	22,9	6,9			

# 5.28. ЧИСЛЕННОСТЬ БЕЗРАБОТНЫХ ПО ПОЛУ И ГРУППАМ ЗАНЯТИЙ ПО ПОСЛЕДНЕМУ МЕСТУ РАБОТЫ $^{1)}$ UNEMPLOYED BY SEX AND OCCUPATION AT THE LAST JOB $^{1)}$

(тысяч человек / thou persons)

		2020			2021		
	Bcezo Total	Мужчины Male	Женщины Female	Bcezo Total	Мужчины <i>Male</i>	Женщины Female	
Всего	4 321	2 237	2 085	3 631	1 838	1 792	Total
Руководители	102	53	49	76	37	39	Managers
Специалисты высшего уровня квалификации	533	201	332	389	137	253	Professionals
Специалисты среднего уровня квалификации	340	144	196	273	118	155	Technicians and associate professionals
Специалисты, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	103	17	86	82	10	72	Clerical support workers
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	769	222	548	595	153	441	Services and sales workers
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыбоводства и рыболовства	84	47	37	79	43	35	Skilled agricultural, forestry and fishe workers
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	511	413	98	416	329	87	Craft and related trades workers
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	420	375	45	329	283	46	Plant and machine operators and assemblers
Неквалифицированные	522	323	200	443	274	168	Flementary occupations

<sup>1)</sup> Занятия в соответствии с Общероссийским классификатором занятий (ОК 010-2014).

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Activities defined according to the Russian Classification of Occupations (OK 010-2014).

# 5.29. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ БЕЗРАБОТНЫХ ПО ПОЛУ И ГРУППАМ ЗАНЯТИЙ ПО ПОСЛЕДНЕМУ МЕСТУ РАБОТЫ $^{1)}$ UNEMPLOYED BY SEX AND OCCUPATION AT THE LAST JOB $^{1)}$

(в процентах / percent)

	2	2020		:021	
	Мужчины <i>Male</i>	Женщины Female	Мужчины <i>Mal</i> e	Женщины Female	
Bcero	51,8	48,2	50,6	49,4	Total
Руководители	51,7	48,3	48,8	51,2	Managers
Специалисты высшего уровня квалификации	37,8	62,2	35,1	64,9	Professionals
Специалисты среднего уровня квалификации	42,3	57,7	43,2	56,8	Technicians and associate professionals
Специалисты, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	16,2	83,8	11,7	88,3	Clerical support workers
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	28,8	71,2	25,8	74,2	Services and sales workers
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыбоводства и рыболовства	56,0	44,0	54,9	45,1	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	80,8	19,2	79,0	21,0	Craft and related trades workers
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	89,2	10,8	86,1	13,9	Plant and machine operators and assemblers
Неквалифицированные рабочие	61,8	38,2	61,9	38,1	Elementary occupations

<sup>1)</sup> Занятия в соответствии с Общероссийским классификатором занятий (ОК 010-2014).

### 5.30. УРОВЕНЬ БЕЗРАБОТИЦЫ ПО ПОЛУ И ГРУППАМ ЗАНЯТИЙ ПО ПОСЛЕДНЕМУ МЕСТУ РАБОТЫ<sup>1)</sup>

#### UNEMPLOYMENT RATES BY SEX AND OCCUPATION AT THE LAST JOB<sup>1)</sup>

(в процентах / percent)

		2020			2021		
	Bceso Total	Мужчины <i>Male</i>	Женщины Female	Bceeo Total	Мужчины <i>Male</i>	Женщины Female	
Всего	5,8	5,8	5,7	4,8	4,7	4,9	Total
Руководители	2,4	2,3	2,6	1,9	1,7	2,1	Managers
Специалисты высшего уровня квалификации	2,8	2,8	2,8	2,0	1,9	2,1	Professionals
Специалисты среднего уровня квалификации	3,4	3,5	3,3	2,7	2,8	2,6	Technicians and associate professionals
Специалисты, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	5,0	4,6	5,1	4,1	3,0	4,4	Clerical support workers
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	6,7	6,4	6,8	5,1	4,4	5,3	Services and sales workers
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыбоводства и рыболовства	4,5	4,9	4,2	4,4	4,6	4,2	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	5,2	5,2	5,7	4,2	4,0	4,9	Craft and related trades workers
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	4,4	4,4	4,1	3,4	3,4	4,1	Plant and machine operators and assemblers
Неквалифицированные рабочие	8,9	10,2	7,4	7,4	8,3	6,2	Elementary occupations

<sup>1)</sup> Занятия в соответствии с Общероссийским классификатором занятий (ОК 010-2014).

<sup>1)</sup> Activities defined according to the Russian Classification of Occupations (OK 010-2014).

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Activities defined according to the Russian Classification of Occupations (OK 010-2014).

# 5.31. СРЕДНЯЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПОИСКА РАБОТЫ БЕЗРАБОТНЫМИ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ AVERAGE DURATION OF JOB SEARCH BY AGE GROUPS

(месяцев / months)

	Bce	в том числ	е в возрасте	е, лет / <i>inclue</i>	ding at age,	years							
	безработные All unemployed	до 20 under 20	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 лет и старше 70 and over
Bcero / Total													
2019	6,9	4,6	5,3	6,4	6,9	7,1	7,5	7,8	8,3	8,3	8,1	8,4	6,4
2020	6,3	4,4	5,4	6,0	6,1	6,4	6,7	7,1	7,2	7,3	7,4	7,3	7,0
2021	6,8	4,1	5,4	7,0	6,9	7,1	7,2	7,6	7,8	7,5	7,7	9,1	8,2
Мужчины													
Male													
2019	6,8	4,5	5,5	6,2	6,5	6,8	7,4	7,6	8,1	8,5	7,9	8,3	6,5
2020	6,3	4,3	5,4	6,0	6,0	6,1	6,8	7,1	7,2	7,7	7,3	7,7	5,3
2021	6,8	4,1	5,4	6,9	6,6	6,8	7,1	7,7	8,0	7,6	7,4	9,7	7,8
Женщины													
Female													
2019	7,0	4,7	5,1	6,7	7,1	7,5	7,7	8,0	8,5	7,8	8,2	8,4	6,4
2020	6,3	4,6	5,3	6,0	6,3	6,7	6,6	7,0	7,2	6,6	7,6	7,0	8,1
2021	6,9	4,2	5,5	7,1	7,1	7,3	7,2	7,5	7,6	7,3	8,2	8,5	8,3

## 5.32. ТРУДОУСТРОЙСТВО НАСЕЛЕНИЯ ОРГАНАМИ СЛУЖБЫ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ 1) JOB PLACEMENT OF POPULATION BY EMPLOYMENT SERVICES 1)

	тыс. человек	Обратились по вопросу трудоустройства, тыс. человек Applicants for a job placement, thou. persons			Трудоустроены, тыс. человек Proposed job placement, thou. persons			в процентах от числа обратившихся percent of total applicants		
	всего total	мужчины male	женщины female	всего total	мужчины male	женщины female	всего total	мужчины male	женщины female	
2000	4 745,9	2 196,6	2 549,3	3 199,4	1 531,3	1 668,1	67,4	69,7	65,4	
2010	6 411,5	3 179,3	3 232,1	3 983,5	2 001,0	1 982,5	62,1	62,9	61,3	
2017	3 761,0	1 879,0	1 882,0	2 511,9	1 268,8	1 243,1	66,8	67,5	66,1	
2019	3 701,9	1 825,0	1 876,9	2 377,8	1 198,5	1 179,4	64,2	65,7	62,8	
2020	7 395,7	3 264,2	4 131,5	2 411,0	1 145,6	1 265,4	32,6	35,1	30,6	
2021	4 654,3	2 044,3	2 609,9	2 574,2	1 179,6	1 394,6	55,3	57,7	53,4	

<sup>1)</sup> По данным Роструда.

<sup>1)</sup> Source: the Federal Service for Labour and Employment.

## 5.33. ТРУДОУСТРОЙСТВО НЕЗАНЯТОГО НАСЕЛЕНИЯ ОРГАНАМИ СЛУЖБЫ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ 1) JOB PLACEMENT OF UNEMPLOYED POPULATION BY EMPLOYMENT SERVICES 1)

	Обратились по вопросу трудо- устройства, тыс. человек Applicants for a job placement, thou. persons	Трудоустроены,тыс. человек Proposed job placement, thou. persons	В процентах от числа обратившихся percent of total applicants
Численность незанятых трудовой деятельностью граждан			
not engaged in labour activities			
2000	3 283,0	1 860,2	56,7
2010	5 208,4	2 882,6	55,3
2017	2 993,1	1 818,1	60,7
2019	2 908,4	1 687,7	58,0
2020	6 788,4	1 982,2	29,2
2021	3 899,2	1945,6	49,9
из них / of them			
ищущие первую работу (ранее не приступавшие к трудовой деятельности)			
seeking for a job for the first time (previously not engaged in labour activity)			
2000	2 049,1	1 622,5	79,2
2010	2 037,8	1 519,4	74,6
2017	593,3	392,2	66,1
2019	568,7	399,1	70,2
2020	2 122,4	448,4	21,1
2021	1 021,8	437,8	42,8
пенсионеры			
pensioners			
2000	153,5	68,5	44,6
2010	477,6	156,1	32,7
2017	331,6	180,8	54,5
2019	286,9	167,9	58,5
2020	247,5	104,2	42,1
2021	214,0	104,2	48,7

<sup>1)</sup> По данным Роструда.

# 5.34. ЧИСЛЕННОСТЬ ГРАЖДАН, ОТНОСЯЩИХСЯ К КАТЕГОРИИ ИНВАЛИДОВ, ОБРАТИВШИХСЯ ЗА СОДЕЙСТВИЕМ В ПОИСКЕ ПОДХОДЯЩЕЙ РАБОТЫ В ОРГАНЫ СЛУЖБЫ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ $^{1)}$

DISABLED PEOPLE APPEALING TO EMPLOYMENT SERVICES TO FIND RELEVANT JOB 1)

(человек / persons)

	2005	2010	2019	2020	2021	
Численность граждан, относящихся к категории инвалидов, обратившихся за содействием в поиске подходящей работы – всего	214 128	268 202	159 174	162 409	147 187	Ddisabled people appealing to employment services to find relevant job – total
из них нашли работу (доходное занятие)	81 477	87 218	90 936	62 057	69 475	of them found a job (profitable occupation)

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup>По данным Роструда.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Source: the Federal Service for Labour and Employment.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Source: the Federal Service for Labour and Employment.

# ПРИЕМ И ВЫБЫТИЕ РАБОТНИКОВ, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ, ЗАБАСТОВКИ ADMISSION AND DISMISSAL OF EMPLOYEES, WORKING TIME USE, STRIKES

#### 5.35. ПРИЕМ И ВЫБЫТИЕ РАБОТНИКОВ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2021 г.

без субъектов малого предпринимательства; в течение года

#### ADMISSION AND DISMISSAL OF EMPLOYEES BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021

except small businesses; during a year

	Принято на раб	боту	Выбыло работн		
	Admitted for job Тыс. человек thou. persons	в процентах от списочной численности percent of headcount	Dismissed empl тыс. человек thou. persons	в процентах от списочной численности percent of headcount	
Всего	9 899,0	29,8	10 326,7	31,1	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	390,3	42,3	423,9	45,9	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	288,7	29,3	265,6	26,9	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	1 280,8	24,9	1 370,5	26,7	Manufacturing
в том числе:					including:
производство пищевых продуктов	287,6	40,1	308,4	43,0	manufacture of food products
производство напитков	29,3	31,8	32,4	35,1	manufacture of beverages
производство табачных изделий	1,4	24,4	1,5	25,6	manufacture of tobacco products
производство текстильных изделий	16,3	34,6	17,0	36,1	manufacture of textiles
производство одежды	13,7	28,9	15,5	32,6	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи	7,8	34,0	8,2	35,9	manufacture of leather and related products
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	38,5	36,2	37,7	35,4	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
производство бумаги и бумажных изделий	24,8	24,9	25,0	25,2	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	7,4	25,3	7,7	26,1	printing and reproduction of recorded media
производство кокса и нефтепродуктов	17,2	12,1	21,3	15,0	manufacture of coke and refined petroleum products
производство химических веществ и химических продуктов	56,4	17,3	59,2	18,2	manufacture of chemicals and chemical products
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	21,8	25,0	21,3	24,4	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых изделий	55,0	36,9	53,5	35,9	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической минеральной продукции	83,0	31,2	92,3	34,8	manufacture of other non-metallic mineral products
производство металлургическое	93,6	18,5	90,5	17,9	basic metals
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	100,6	21,3	112,6	23,8	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	59,7	16,0	65,0	17,4	manufacture of computer, electronic and optical products

Продолжение табл. / Continued table 5.35

	In .		ln c - c		Продолжение таол. / Continued table 5.55
	Принято на рабо Recruited	оту	Выбыло работны Departed	1KOB	
	тыс.	в процентах	тыс.	в процентах	
	человек	от списочной численности	человек	от списочной численности	
	thou. persons	percent of	thou. persons	percent of	
		headcount		headcount	
производство электрического					
оборудования	43,4	24,0	47,8	26,4	manufacture of electrical equipment
		,	ĺ	,	
производство машин и оборудования,	70.0	05.5	74.0	22.0	manufacture of machinery and
не включенных в другие группировки	72,6	25,5	74,8	26,3	equipment n.e.c.
производство автотранспортных					manufacture of motor vehicles, trailers
средств, прицепов и полуприцепов	62,4	23,7	64,7	24,6	and semi-trailers
DOMOROGOTRO DOMAY TROUCHORTH IX					
производство прочих транспортных средств и оборудования	95,9	16,6	113,4	19,6	manufacture of other transport equipment
средств и осорудования	30,3	10,0	110,4	13,0	manufacture of other transport equipment
производство мебели	24,0	44,8	24,1	45,0	manufacture of furniture
производство прочих готовых изделий	10,8	27,7	11,6	29,6	other manufacturing
производство прочих готовых изделии	10,0	21,1	11,0	23,0	other manufacturing
ремонт и монтаж машин					repair and installation of machinery
и оборудования	57,6	22,6	65,2	25,6	and equipment
Обеспечение электрической энергией,					
газом и паром; кондиционирование					Electricity, gas, steam and air conditioning
воздуха	281,4	21,0	318,8	23,8	supply
Водоснабжение; водоотведение,					Water supply: sowered wests management
организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	101,0	26,0	110,2	28,4	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
долгольность по ликвидации сагряспении	101,0	20,0	110,2	20, 1	and remodiation doublice
Строительство	629,2	63,3	648,7	65,3	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт					Wholesale and retail trade; repair of motor
автотранспортных средств и мотоциклов	1 651,4	57,0	1 649,6	56,9	vehicles and motorcycles
	,				
Транспортировка и хранение	757,5	30,4	808,3	32,5	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий					
общественного питания	274,8	74,1	282,7	76,2	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	300,8	34,2	279,1	31,7	Information and communication
и связи	300,0	34,2	273,1	31,7	Information and communication
Деятельность финансовая и страховая	316,6	31,9	336,4	33,9	Financial and insurance activities
Подтоли ности по опорошили					
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	202,3	42,3	211,3	44,2	Real estate activities
о подвиживым имуществом	202,0	12,0	211,0	,_	Trour octato donvinos
Деятельность профессиональная,					Professional, scientific and technical
научная и техническая	383,1	26,1	381,5	26,0	activities
из нее научные исследования					of which scientific research
и разработки	102,0	15,3	115,8	17,3	and development
_					
Деятельность административная					
и сопутствующие дополнительные услуги	300,7	43,9	318,6	46,5	Administrative and support service activities
yonyin	000,1	10,0	0.10,0	10,0	riammodativo and capport corrido activitico
Государственное управление					
и обеспечение военной безопасности;	550.0	47.4	005.0	40.4	Public administration and defence;
социальное обеспечение	559,3	17,1	635,0	19,4	compulsory social security
Образование	1 075,7	21,1	1 124,5	22,1	Education
П					
Деятельность в области здравоохранения	942.2	21.1	902.2	22.2	Human haalth and againl work agtivities
и социальных услуг	843,2	21,1	893,3	22,3	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта,					
организации досуга и развлечений	223,9	30,4	228,2	30,9	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	38,3	41,2	40,5	43,7	Other service activities
продоставление прочих видов услуг	30,3	71,2	40,5	75,7	Caror der vice delivities
Деятельность экстерриториальных					Activities of extraterritorial organizations
организаций и органов	0,0	7,4	0,0	10,7	and bodies

### 5.36. ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ, РАБОТАВШИХ НЕПОЛНОЕ РАБОЧЕЕ ВРЕМЯ, ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2021 г.

без субъектов малого предпринимательства; в среднем за год

#### PART TIME EMPLOYEES IN ORGANIZATIONS, BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021

except small businesses; average annual

except small basilesses, average an	riadi.					
	Работали неполное рабочее время по инициативе работодателя Part-time working at the employer's initiative	Работали неполное рабочее время по соглашению между работни- ком и работода- телем Part-time working under an agree- ment between employee and employer	Находились в простое по вине работо- дателя и по при- чинам, не зави- сящим от рабо- тодателя и ра- ботника Idle due to em- ployer's fault and for reasons be- yond the control of  employer and em- ployee	Имели отпуска без сохранения заработной платы по заявлению работника Leave without pay at the application of the employee		
Всего	39,2	Тысяч человек 1022.2	/ Thou. persons	2 765,8	Total	
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	,	,	,	·		
рыооловство и рыооводство Добыча полезных ископаемых	1,0 0,4	12,1 2,2	1,6 11,3	91,7 81,5	Agriculture, forestry and fishing Mining and quarrying	
Обрабатывающие производства	25,0	61,4	103,5	912,6	Manufacturing	
из них: производство пищевых продуктов	0,4	7,6	7,3	117,7	of which: manufacture of food products	
производство напитков	0,4	0,9	1,3	10,4	manufacture of beverages	
производство текстильных изделий производство одежды	0,1 0.0	0,8 0,8	0,9 0,4	7,5 6,8	manufacture of textiles manufacture of wearing apparel	
обработка древесины и производство		0,8	0,4	0,0	manufacture of wearing apparer manufacture of wood and of products of	
изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из					wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw	
соломки и материалов для плетения	0,1	0,6	1,6	16,5	and plaiting materials	
деятельность полиграфическая					· -	
и копирование носителей информации	0,1	0,3	0,4	3,5	printing and reproduction of recorded media	
производство химических веществ				·	manufacture of chemicals and chemical	
и химических продуктов производство резиновых	0,2	2,7	3,6	47,1	products manufacture of rubber and plastic	
и пластмассовых изделий	0,7	1,6	3,8	24,4	products	
производство прочей неметалличес-кой минеральной					manufacture of other non-metallic	
продукции .	0,7	2,6 2,3	2,5	48,7	mineral products	
производство металлургическое производство готовых металлических	0,8	2,3	13,0	88,5	manufacture of basic metals manufacture of fabricated metal	
изделий, кроме машин					products, except machinery and	
и оборудования производство компьютеров,	10,2	8,8	6,6	104,3	equipment computer, electronic and optical	
электронных и оптических изделий	2,3	8,9	5,4	65,7	products	
производство электрического	2,0	3,3	5,7	36,3	manufacture of electrical	
оборудования производство машин и оборудования,		3,3	5,7	30,3	equipment manufacture of machinery	
не включенных в другие группировки	1,5	3,1	4,1	56,3	and equipment n.e.c.	
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	1,5	1,6	29,8	45,4	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	
производство прочих транспортных	·			,	manufacture of other transport	
средств и оборудования производство мебели	2,3 0,2	6,7 0,7	11,4 0,3	135,5 10,3	equipment manufacture of furniture	
производство прочих готовых	,	,		·		
изделий ремонт и монтаж машин	0,1	1,1	0,5	7,3	other manufacturing repair and installation of machinery	
и оборудования	1,3	4,6	1,1	36,3	and equipment	
Обеспечение электрическое энергией, газом и паром; кондиционирование					Electricity, gas, steam and air	
воздуха	0,4	11,9	0,8	85,1	conditioning supply	
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации					Water supply; sewerage, waste	
отходов, деятельность по ликвидации					management and remediation	
загрязнении Строительство	0,2 0,2	5,6 18,2	0,4 8,3	31,9 150,9	Construction	
Торговля оптовая и розничная; ремонт	·	·		,	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles	
автотранспортных средств и мотоциклов Транспортировка и хранение	0,8 1,1	113,8 108,3	4,1 10,0	229,1 205,2	of motor venicles and motorcycles  Transportation and storage	
Деятельность гостиниц и предприятий	,	,	,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Accommodation and food service	
общественного питания Деятельность в области информации	0,3	55,2	7,2	52,3	activities	
и связи	0,1	25,2	0,7	46,0	Information and communication	
Деятельность финансовая и страховая Деятельность по операциям	0,2	25,8	1,4	65,0	Financial and insurance activities	
с недвижимым имуществом	0,5	16,8	0,9	35,6	Real estate activities	
Деятельность профессиональная, научная и техническая	2,9	84,7	3,1	138,7	Professional, scientific and technical	
из нее научные исследования	,	,		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	activities of which scientific research	
и разработки	2,4	57,6	1,8	81,4	and development	
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные					Administrative and support service	
услуги	0,4	42,0	1,3	61,4	activities	
Государственное управление и обеспечение военной безопасности;					Public administration and defence;	
социальное обеспечение Образование	0,7 2,5	23,0 227,7	0,3 4,4	85,3 196,7	compulsory social security	
Деятельность в области	۷,5	,	,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Education	
здравоохранения и социальных услуг	1,7	120,1	12,4	251,9	Human health and social work activities	
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга						
и развлечений	0,8	61,0	1,3	38,1	Arts, entertainment and recreation	
Предоставление прочих видов услуг	0,1	7,4	0,2	6,9	Other service activities	

					продолжение табл. / Continued table 5.36	
	Работали неполное рабочее время по инициативе работодателя Part-time working at the employer's initiative	Работали неполное рабочее время по соглашению между работни- ком и работода- телем Part-time working under an agree- ment between employee and employer	Находились в простое по вине работо- дателя и по причинам, не зави- сящим от рабо- тодателя и ра- ботника Idle due to em- ployer's fault and for reasons be- yond the control of  employer and em- ployee			
Danca.			ленности / Perce	•	Takal	
Всего Сельское, лесное хозяйство, охота,	0,1	3,1	0,5	8,3	Total	
рыболовство и рыбоводство	0,1	1,3	0,2	9,9	Agriculture, forestry and fishing	
Добыча полезных ископаемых Обрабатывающие производства	0,0 0,5	0,2 1,2	1,1 2,0	8,3 17,7	Mining and quarrying Manufacturing	
из них:	0,5	1,2	2,0	17,7	of which:	
производство пищевых продуктов	0,0	1,1	1,0	16,4	manufacture of food products	
производство напитков производство текстильных изделий	0,5 0,2	1,0 1,7	1,5 1,9	11,3 16,0	manufacture of beverages manufacture of textiles	
производство одежды	0,0	1,6	0,8	14,2	manufacture of wearing apparel	
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме					manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture;	
изделий из дерева и прооки, кроме мебели, производство изделий из					manufacture of articles of straw	
соломки и материалов для плетения	0,1	0,5	1,5	15,5	and plaiting materials	
деятельность полиграфическая и копирование носителей					printing and reproduction of recorded	
инфор <sup>м</sup> ации	0,4	1,2	1,5	12,0	media	
производство химических веществ и химических продуктов	0,1	0,8	1,1	14,5	manufacture of chemicals and chemical products	
производство резиновых					manufacture of rubber and plastic	
и пластмассовых изделий	0,5	1,1	2,5	16,3	products	
производство прочей неметаллической минеральной					manufacture of other non-metallic	
продукции	0,3	1,0	0,9	18,3	mineral products	
производство металлургическое	0,2	0,5	2,6	17,5	manufacture of basic metals manufacture of fabricated metal	
производство готовых металлических					products, except machinery	
изделий, кроме машин и оборудования	2,2	1,9	1,4	22,1	and equipment manufacture of computer, electronic	
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	0,6	2,4	1,4	17,6	and optical products	
производство электрического		4.0	0.4	00.4		
оборудования производство машин и оборудования,	1,1	1,8	3,1	20,1	manufacture of electrical equipment manufacture of machinery	
не включенных в другие группировки	0,5	1,1	1,4	19,8	and equipment n.e.c.	
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	0,6	0,6	11,3	17,3	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	
производство прочих транспортных	0,0	0,0	11,5	17,5	manufacture of other transport	
средств и оборудования	0,4	1,2	2,0	23,5	equipment	
производство мебели производство прочих готовых	0,3	1,3	0,6	19,1	manufacture of furniture	
изделий	0,2	2,7	1,4	18,6	other manufacturing	
ремонт и монтаж машин и оборудования	0,5	1,8	0,4	14,2	repair and installation of machinery and equipment	
Обеспечение электрическое энергией,	0,0	1,0	0,4	14,2		
газом и паром; кондиционирование	0,0	0,9	0,1	6,4	Electricity, gas, steam and air	
воздуха Водоснабжение; водоотведение,	0,0	0,9	0,1	0,4	conditioning supply	
организация сбора и утилизации					Mater eventu eeveree veete	
отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	0,1	1,4	0,1	8,2	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
Строительство	0,0	1,8	0,8	15,2	Construction	
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	0,0	3,9	0,1	7,9	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles	
Транспортировка и хранение	0,0	4,3	0,4	8,2	Transportation and storage	
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	0,1	14,9	2,0	1.1.1	Accommodation and food service activities	
оощественного питания Деятельность в области информации		14,3	2,0	14,1	activities	
и связи	0,0	2,9	0,1	5,2	Information and communication	
Деятельность финансовая и страховая Деятельность по операциям	0,0	2,6	0,1	6,5	Financial and insurance activities	
с недвижимым имуществом	0,1	3,5	0,2	7,4	Real estate activities	
Деятельность профессиональная, научная и техническая	0,2	5,8	0,2	9,5	Professional, scientific and technical activities	
из нее научные исследования				·	of which scientific research	
и разработки	0,4	8,6	0,3	12,2	and development	
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные					Administrative and support service	
услуги	0,1	6,1	0,2	9,0	activities	
Государственное управление и обеспечение военной безопасности;					Public administration and defence;	
социальное обеспечение	0,0	0,7	0,0	2,6	compulsory social security	
Образование Деятельность в области	0,0	4,5	0,1	3,9	Education	
здравоохранения и социальных услуг	0,0	3,0	0,3	6,3	Human health and social work activities	
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга						
спорта, организации досуга и развлечений	0,1	8,3	0,2	5,2	Arts, entertainment and recreation	
Предоставление прочих видов услуг	0,1	7,9	0,2	7,4	Other service activities	

#### 5.37. ЗАБАСТОВКИ STRIKES

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число организаций, на которых проходили забастовки	817	_	_	2	2	Organizations on which strikes occurred
Численность работников, участвовавших в забастовках						Employees participated in strikes
тыс. человек	30,9	-	_	0,1	0,04	thou.persons
в среднем на одну организацию, человек	37	-	_	71	19	average per one organization, persons
Количество времени, не отработанного работниками, участвовавшими в забастовках						Time not worked by employees participated in strikes
человеко-дней, тыс.	236,4	-	_	1,4	0,05	thou. man-days
человеко-дней в среднем на одну организацию	289	-	_	680	23	average per one organization
Число неотработанных дней в среднем на одного участника забастовки	7,6	_	_	9,6	1,2	Average number of days not worked by one employee participated in strike

## УСЛОВИЯ ТРУДА, ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ТРАВМАТИЗМ WORKING CONDITIONS, OCCUPATIONAL INJURIES

5.38. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЧИСЛЕННОСТИ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НА РАБОТАХ С ВРЕДНЫМИ И (ИЛИ) ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА, В ГОСУДАРСТВЕННЫХ И НЕГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ В 2021 г. $^{1)}$ 

на конец года; без субъектов малого предпринимательства

SHARE OF EMPLOYEES ENGAGED IN JOBS WITH HAZARDOUS AND (OR) DANGEROUS WORKING CONDITIONS, IN PUBLIC AND NON-PUBLIC ORGANIZATIONS in 2021<sup>1)</sup>

end of year; except small businesses

(в процентах от общей численности работников соответствующего вида экономической деятельности / percent of total number of employees of relevant economic activity)

	Занятые на работах с вредными и (или) опасны- ми условиями	Занятые под возд факторов трудов процесса Employed by facto process	ого	
	труда Engaged in jobs with hazardous and (or) danger- ous working con- ditions	тяжести напряженно heaviness intensity		
Сельское, лесное хозяйство, охота,				
рыболовство и рыбоводство	33,5	19,3	4,1	Agriculture, forestry and fishing
государственная собственность	26,7	15,6	4,6	state property
негосударственная собственность	34,7	19,9	4,0	non-state property
Добыча полезных ископаемых	54,4	35,8	3,4	Mining and quarrying
государственная собственность	33,6	17,4	8,6	state property
негосударственная собственность	54,5	35,9	3,4	non-state property
Обрабатывающие производства	42,9	22,6	2,3	Manufacturing
государственная собственность	43,6	21,1	5,8	state property
негосударственная собственность	42,8	22,7	2,1	non-state property
Обеспечение электрической энергией, газом				
и паром; кондиционирование воздуха	32,2	16,7	2,0	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
государственная собственность	35,8	20,5	2,3	state property
негосударственная собственность	30,8	15,2	1,9	non-state property
Водоснабжение; водоотведение, организация				
сбора и утилизации отходов, деятельность				Water supply; sewerage, waste management and
по ликвидации загрязнений	38,2	21,0	2,8	remediation activities
государственная собственность	38,6	20,5	2,5	state property
негосударственная собственность	37,2	22,0	3,5	non-state property
Строительство	35,8	23,7	3,3	Construction
государственная собственность	35,6	21,4	5,2	state property
негосударственная собственность	35,9	23,9	3,1	non-state property
Транспортировка и хранение	31,3	17,2	9,6	Transportation and storage
государственная собственность	34,4	19,9	10,9	state property
негосударственная собственность	27,8	14,2	8,1	non-state property
Деятельность в области информации и связи	2,0	1,1	0,3	Information and communication
государственная собственность	2,0	0,6	0,8	state property
негосударственная собственность	2,0	1,2	0,1	non-state property

 $<sup>^{1)}</sup>$  Данные по государственной собственности приведены с учетом муниципальной собственности.

<sup>1)</sup> Data on state property are presented including municipal property.

#### 5.39. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЧИСЛЕННОСТИ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН, ЗАНЯТЫХ НА РАБОТАХ С ВРЕДНЫМИ И (ИЛИ) ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА В ОРГАНИЗАЦИЯХ

без субъектов малого предпринимательства; на конец года

### SHARE OF MALES AND FEMALES ENGAGED IN JOBS WITH HAZARDOUS AND (OR) DANGEROUS WORKING CONDITIONS AT ORGANIZATIONS

excluding small businesses; end of year

(в процентах от общей численности работников организаций соответствующего пола / percent of total number of employees of organizations the relevant sex)

	2020				2021				
	Bcero Total	Мужчины <i>Male</i>	Женщины Female	Всего Total	Мужчины <i>Male</i>	Женщины Female			
Занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	37,3	45,0	21,8	36,4	43,9	21,2	Engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions		
из них:							of which:		
занятые под воздействием вред- ных факторов производственной среды							engaged in jobs with hazardous factors of production environment:		
шума, ультразвука воздушного, инфразвука	19,4	24,1	9,8	19,1	23,8	9,6	noise, air ultrasonic, infrasonic		
вибрации (общей и локальной)	5,0	6,9	1,1	4,8	6,7	1,0	vibration (general and local)		
аэрозолей преимущественно фиброгенного действия	4,5	5,7	2,0	4,5	5,7	2,0	strongly fibrogenic aerosols		
химического фактора	7,8	9,3	4,9	7,7	9,1	4,7	chemical agents		
неионизирующего излучения	1,3	1,9	0,2	1,3	1,8	0,2	nonionizing radiation		
ионизирующего излучения	0,5	0,6	0,2	0,5	0,6	0,2	ionizing radiation		
микроклимата	3,4	3,9	2,5	3,4	3,9	2,4	microclimate		
световой среды	1,9	2,1	1,5	1,7	1,9	1,2	photic environment		
биологического фактора	0,4	0,2	0,6	0,4	0,2	0,6	biological agent		
занятые под воздействием факторов трудового процесса:							engaged by factors of labour process		
тяжести	20,2	25,0	10,5	20,3	25,2	10,5	heaviness		
напряженности	4,5	5,7	2,0	3,8	4,8	1,9	intensity		

### 5.40. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЧИСЛЕННОСТИ РАБОТНИКОВ, ИМЕЮЩИХ ПРАВО НА КОМПЕНСАЦИИ ЗА РАБОТУ С ВРЕДНЫМИ И (ИЛИ) ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА В ОРГАНИЗАЦИЙ В 2021 г

без субъектов малого предпринимательства; на конец года

SHARE OF EMPLOYEES ENTITLED TO COMPENSATIONS FOR BEING ENGAGED IN JOBS WITH HAZARDOUS AND (OR) DANGEROUS WORKING CONDITIONS AT ORGANIZATIONS in 2021

excluding small businesses; end of year

(в процентах от общей численности работников организаций соответствующего вида экономической деятельности / percent of total number of employees of organizations relevant economic activity)

			-			-		
	Сельское, лесное хозяйство, охота, рыбо- ловство и рыбоводство Agriculture, forestry and fishing	Добыча полезных ископаемых Mining and quarrying	Обрабаты- вающие про- изводства <i>Manufacturing</i>	Обеспечение электриче- ской энерги- ей, газом и паром; кон- дициониро- вание воздуха Electricity, gas, steam and air condi- tioning supply	Водоснабжение; водоотве- дение, органи- зация сбора и утилизации отходов, дея- тельность по ликвидации за- грязнений Water supply; sewerage, waste man- agement and re-mediation activities	Строительство Construction	Транспорти- ровка и хранение <i>Transportation</i> and storage	Деятельность в области информации и связи Information and communication
Работники, занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями труда <sup>1)</sup>								
Employees engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions <sup>1)</sup>	33,4	54,4	42,8	32,2	38,1	35,8	31,3	2,0
Работники, которые за работу с вредными и (или) опасными условиями труда имели право на:								
Employees engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working condition, having the right to:								
ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск								
annual additional paid leave	11,5	37,9	23,5	15,9	17,1	16,0	18,1	0,6

Продолжение табл. / Continued table 5.40

					111	одолжение	1aon. / Conun	uea table 5.40
	Сельское, лесное хозяйство, охота, рыбо- ловство и рыбоводство Agriculture, forestry and fishing	Добыча полезных ископаемых <i>Mining and</i> <i>quarrying</i>	Обрабаты- вающие про- изводства <i>Manufacturing</i>	Обеспечение электриче- ской энерги- ей, газом и паром; кон- дициониро- вание воздуха Electricity, gas, steam and air condi- tioning supply	Водоснабжение; водоотве- дение, органи- зация сбора и утилизации отходов, дея- тельность по ликвидации за- грязнений Water supply; sewerage, waste man- agement and re-mediation activities	Строительство Construction	Транспорти- ровка и хранение <i>Transportation</i> and storage	Деятельность в области информации и связи Information and communication
сокращенную продолжительность рабочего времени								
shorter working hours	2,1	6,2	4,2	0,7	1,2	1,4	2,2	0,1
лечебно-профилактическое питание								
curative/preventive nutrition	0,0	1,1	2,4	1,5	0,9	0,6	0,1	0,0
молоко или другие равноценные пищевые продукты								
milk or similar food products	5,1	19,7	14,9	8,3	11,2	7,0	3,1	0,3
оплату труда в повышенном размере								
increased remuneration	26,1	47,7	40,5	30,1	35,4	30,2	29,3	1,7
проведение медицинских осмотров								
medical examination	33,0	54,1	42,6	31,9	37,7	35,2	31,0	1,9
досрочное назначение страховой пенсии по старости								
early retirement pension	4,1	40,3	17,3	11,1	4,3	13,8	13,5	0,3
по списку № 1								
according to List No 1	0,4	9,9	6,4	1,4	0,7	2,2	1,5	0,1
по списку № 2								
according to List No 2	1,6	29,3	10,1	9,2	3,0	11,0	4,8	0,3
прочие пенсии за особые условия труда, пенсии за выслугу лет, установленные законодательством								
other pensions granted for specific working conditions, long-service pensions, established by legislation	2,1	1,1	0,8	0,5	0,5	0,6	7,2	0,0

 $<sup>^{1)}</sup>$ Приведена численность лиц, которым установлен хотя бы один вид компенсаций.

# 5.41. TPABMATИ3M НА ПРОИЗВОДСТВЕ OCCUPATIONAL INJURIES

	2010	2019	2020	2021	
Численность пострадавших при несчастных случаях на производстве с утратой трудоспособности на один рабочий день и более и со смертельным исходом:					Victims of industrial accidents with disability for one work- ing day and more and fatal case:
всего, тыс. человек	48	23	21	22	total, thou. persons
на 1000 работающих	2,2	1,2	1,0	1,1	per 1000 employees
Численность пострадавших при несчастных случаях на производстве со смертельным исходом:					Victims of industrial accidents with fatal case:
всего, человек	2 004	1 055	912	1 205	total, persons
на 1000 работающих	0,094	0,053	0,045	0,060	per 1000 employees

Потери рабочего времени от несчастных случаев на производстве составили в 2021 г. 1,0 млн человеко-дней.

In 2021, working time losses due to industrial accidents were 1,0 mln. working-days.

<sup>1)</sup> Persons having at least one type of compensation.

# 5.42. ЧИСЛЕННОСТЬ ПОСТРАДАВШИХ НА ПРОИЗВОДСТВЕ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в $2021\ r$ . VICTIMS OF INDUSTRIAL ACCIDENTS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021

	T												
	Bcero / Total		ПО Е	видам экономиче	дам экономической деятельности / by economic activity								
		сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство и рыбоводство аgriculture, hunting and forestry	добыча полезных ископаемых mining and quarrying	обрабатыва- ющие производства manufacturing	обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондициониро- вание воздуха electricity, gas and water sup- ply	строительство construction	Транспортировка и хранение transportation and communications	деятельность в области информации и связи Mining and					
		Тысяч человек / Thou. persons											
Всего пострадавших на производстве													
Victims of industrial accidents – total	21 609	1 690	1 743	6 948	784	1 701	3 465	85					
в том числе со смертельным исходом													
including fatal case	1 205	123	179	273	83	191	199	4					
		1	Ha 100	0 работающих '	k / Per 1000 em	ployees	1	ı					
Всего пострадавших на производстве													
Victims of industrial accidents – total	1,082	1,609	1,710	1,235	0,563	1,354	1,321	0,274					
в том числе со смертельным исходом													
including fatal case	0,060	0,117	0,176	0,049	0,060	0,152	0,076	0,013					

# 5.43. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ (ОТРАВЛЕНИЯ)<sup>1)</sup> OCCUPATIONAL DISEASES (POISONING)<sup>1)</sup>

	2000	2010	2019	2020	2021	
Численность лиц с впервые установленным профессиональным заболеванием (отравлением):						Persons with newly established occupational diseases (poisoning):
всего, человек	9 280	7 671	3 653	3 409	3 998	total, persons
на 10 000 работающих	1,81	1,64	0,83	0,79	0,93	per 10 000 employees

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup>По данным Роспотребнадзора.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Source: the Federal Service for Surveillance on Consumer Rights Protection and Human Wellbeing.

#### МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

**Табл. 5.1 – 5.5, 5.10 – 5.17, 5.23 – 5.31.** Данные о **численности рабочей силы, занятых и безработных** получены по материалам выборочных обследований рабочей силы, проводившихся Росстатом с 1992 г. С 1999 г. по август 2009 г. обследование проводилось с квартальной периодичностью по состоянию на последнюю неделю февраля, мая, августа, ноября, начиная с сентября 2009 г. – ежемесячно.

Обследование проводится во всех субъектах Российской Федерации на основе выборочного метода наблюдения с последующим распространением итогов на всю численность населения обследуемого возраста. В Чеченской Республике обследование проводится с 2006 г.

**Рабочая сила** – лица в возрасте 15 лет и старше, которые в рассматриваемый период (обследуемую неделю) считаются занятыми или безработными.

**Занятые** – лица в возрасте 15 лет и старше, которые в обследуемую неделю выполняли любую деятельность (хотя бы один час в неделю), связанную с производством товаров или оказанием услуг за оплату или прибыль. В численность занятых включаются также лица, временно отсутствовавшие на рабочем месте в течение короткого промежутка времени и сохранившие связь с рабочим местом во время отсутствия.

**Безработные** (применительно к стандартам Международной организации труда) – лица в возрасте 15 лет и старше, которые в рассматриваемый период удовлетворяли одновременно следующим критериям:

не имели работы (доходного занятия);

занимались поиском работы в течение последних четырех недель, используя при этом любые способы;

были готовы приступить к работе в течение обследуемой недели.

Обучающиеся, пенсионеры и инвалиды учитываются в качестве безработных, если они не имели работы, занимались поиском работы и были готовы приступить к ней.

**Потенциальная рабочая сила** — незанятые лица, которые выражают заинтересованность в получении работы за оплату или прибыль, однако сложившиеся условия ограничивают их активные поиски работы или их готовность приступить к работе.

**Безработные, зарегистрированные в органах службы занятости населения** — трудоспособные граждане, не имеющие работы и заработка (трудового дохода), проживающие на территории Российской Федерации, зарегистрированные в органах службы занятости населения по месту жительства в целях поиска подходящей работы, ищущие работу, готовые приступить к ней.

**Уровень участия в составе рабочей силы** – отношение численности населения, входящего в состав рабочей силы, определенной возрастной группы к общей численности населения соответствующей возрастной группы, рассчитанное в процентах.

**Уровень занятости** — отношение численности занятого населения определенной возрастной группы к общей численности населения соответствующей возрастной группы, рассчитанное в процентах.

**Уровень безработицы** – отношение численности безработных определенной возрастной группы к численности рабочей силы соответствующей возрастной группы, рассчитанное в процентах.

**Уровень зарегистрированной безработицы** – отношение численности безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения, к численности рабочей силы в возрасте 15 – 72 лет, рассчитанное в процентах.

Совокупный показатель уровня безработицы и потенциальной рабочей силы – отношение суммы численности безработных и потенциальной рабочей силы к расширенной концепции рабочей силы, рассчитанное в процентах. Расширенная концепция рабочей силы включает в себя занятых, безработных и потенциальную рабочую силу.

**Продолжительность безработицы (продолжительность поиска работы)** – промежуток времени, в течение которого лицо, будучи незанятым, ищет работу, используя при этом любые способы.

По данным выборочного обследования рабочей силы приведена продолжительность незавершенной безработицы – время с момента начала поиска работы до момента фиксации безработицы в обследуемую неделю.

Табл. 5.3. Итоги обследования по субъектам Российской Федерации сформированы применительно к месту проживания.

**Табл. 5.4, 5.5. Лица, занятые трудовой деятельностью по производству товаров для собственного использования**, определяются как все лица в обследуемом возрасте, которые в течение последнего месяца осуществляли любую деятельность, связанную с производством товаров или оказанием услуг для собственного конечного использования.

**Лица, выполняющие неоплачиваемую работу при прохождении профессионально-технической подготовки**, определяются как все лица обследуемого возраста, которые в течение обследуемой недели участвовали в любой безвозмездной деятельности по производству товаров или оказанию услуг в интересах других лиц с тем, чтобы приобрести трудовой опыт или навыки в той или иной профессии.

Волонтеры – лица обследуемого возраста, которые в течение определенного периода (месяца) осуществляли любую неоплачиваемую, необязательную деятельность, связанную с производством товаров или оказанием услуг в интересах других лиц.

Уровень участия в отдельной форме трудовой деятельности (трудовая деятельность по производству товаров и услуг для собственного использования; неоплачиваемый труд лиц, проходящих профессионально-техническую подготовку; трудовая деятельность волонтеров) – отношение численности населения, занятого определенной формой трудовой деятельности, к общей численности населения соответствующей возрастной группы, рассчитанное в процентах

**Табл. 5.7.** Данные о среднегодовой численности занятых формируются по основной работе гражданского населения один раз в год при составлении баланса трудовых ресурсов на основе сведений организаций, материалов выборочного обследования рабочей силы, данных органов исполнительной власти. В среднегодовую численность занятых включаются работающие иностранные граждане, как постоянно проживающие, так и временно находящиеся на территории Российской Федерации.

**Табл. 5.8.** Количество фактически отработанного времени за год на рабочих местах и работах по производству товаров и услуг характеризует количество фактически отработанных человеко-часов по производству товаров и услуг (на основной, дополнительной работе, а также в производстве в домашних хозяйствах продукции сельского, лесного хозяйства, охоты и рыболовства как для реализации, так и для собственного использования; деятельность, связанную со строительством собственного жилья, построек своими силами) на территории страны. Исчисляется путем умножения количества рабочих мест по каждому виду работ на среднее фактическое время работы на одно рабочее место.

Фактически отработанное время включает время работы в течение нормального рабочего времени; время, отработанное сверх нормальной продолжительности рабочего времени; время, проведенное на рабочем месте для его обслуживания и подготовки

к работе; время, отведенное для коротких перерывов в работе для отдыха. В фактически отработанное время не включается оплаченное, но неотработанное время, например, ежегодный отпуск или время болезни.

**Табл. 5.9. Темпы роста (снижения) производительности труда** оценены Федеральной службой государственной статистики в целом по экономике и видам экономической деятельности, продукция которых реализуется преимущественно по рыночным ценам.

Индекс изменения производительности труда по экономике в целом рассчитан как частное от деления индексов физического объема ВВП и изменения совокупных затрат труда. Индекс производительности труда по видам экономической деятельности рассчитывается как частное от деления индексов физического объема добавленной стоимости и изменения совокупных затрат труда.

Индексы изменения ВВП, выпуска и добавленной стоимости рассчитаны исходя из абсолютных значений этих показателей в постоянных ценах.

Индексы изменения совокупных затрат труда определены на основе трудовых затрат на всех видах работ, включая дополнительную работу и производство продукции для собственного потребления.

**Табл. 5.18 – 5.22.** Сведения об иностранных гражданах, осуществлявших трудовую деятельность в России, приведены по данным Министерства внутренних дел Российской Федерации.

До 2011 г. данные разрабатывались на основании:

выданных разрешений на работу – для иностранных граждан с визовым порядком въезда (из стран дальнего зарубежья и Туркмении) и для лиц без гражданства:

уведомлений, полученных от работодателей, привлекающих иностранных работников — для иностранных граждан с безвизовым порядком въезда (из стран СНГ: Азербайджан, Армения, Казахстан, Киргизия, Республика Молдова, Таджикистан, Украина).

С 2011 г. данные разрабатывались на основании:

выданных разрешений на работу – для иностранных граждан и лиц без гражданства, прибывших в визовом и безвизовом порядке въезда:

выданных патентов на осуществление трудовой деятельности у физических лиц – для иностранных граждан и для лиц без гражданства, прибывших в порядке, не требующем получения визы.

С 2015 г. данные разрабатываются на основании:

выданных разрешений на работу – для иностранных граждан, прибывших в визовом порядке въезда,

выданных патентов на осуществление трудовой деятельности у физических и юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и иных лиц, чья деятельность подлежит регистрации – для иностранных граждан, прибывших в порядке, не требующем получения визы.

- В сведения об иностранных гражданах не включаются граждане Республики Беларусь, в отношении которых порядок регулирования привлечения иностранной рабочей силы не применяется.
- С 2015 г. граждане Республики Армения, Республики Казахстан, Киргизской Республики также осуществляют трудовую деятельность без разрешительных документов (разрешений на работу, патентов). По данным странам приведена численность по тем гражданам, которым выдается разрешение на работу или патент (являются квалифицированными специалистами или студентами работающими во время обучения).
- С 2015 г. в численность иностранных граждан, получивших патент, включается численность иностранных граждан, переоформивших патент.
- **Табл. 5.35.** В численность **принятых** работников включаются лица, зачисленные в отчетном периоде в организацию приказом (распоряжением) о приеме на работу. В численность **выбывших** включаются все работники, оставившие работу в данной организации независимо от оснований (расторжение трудового договора по инициативе работника, инициативе работодателя, соглашению сторон; перевод работника с его согласия в другую организацию и др.), уход или перевод которых оформлен приказом (распоряжением).
- **Табл. 5.37.** Под **забастовкой** подразумевается временный добровольный отказ работников от исполнения трудовых обязанностей (полностью или частично) в целях разрешения коллективного трудового спора. Забастовкой не считается приостановка работы из-за недопоставки оборудования, сырья, материалов, комплектующих деталей по причине забастовки в организациях-поставщиках.

В численность работников, участвовавших в забастовках, не входят работники, отсутствовавшие на своих рабочих местах по таким причинам, как болезнь, ежегодный отпуск, командировка и т. п.

Табл. 5.38 – 5.40. Удельный вес численности работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, в общей численности работников, исчисляется делением численности работников, работающих под воздействием вредных и (или) опасных условий труда, на общую численность работников организаций соответствующих видов экономической деятельности (в процентах).

Удельный вес численности работников, занятых на работах, связанных с тяжестью трудового процесса, исчисляется делением численности работников, работающих под воздействием фактора тяжести трудового процесса, признанного идентифицированным вредным и (или) опасным фактором, на общую численность работников организаций соответствующих видов экономической деятельности (в процентах).

Удельный вес численности работников, занятых на работах, связанных с напряженностью трудового процесса, исчисляется делением численности работников, работающих под воздействием фактора напряженности трудового процесса, признанного идентифицированным вредным и (или) опасным фактором, на общую численность работников организаций соответствующих видов экономической деятельности (в процентах).

Удельный вес численности работников, имеющих право на компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда, исчисляется делением численности работников, имеющих право хотя бы на один из основных видов компенсаций, предоставляемых им за работу с вредными и (или) опасными условиями труда, на общую численность работников организаций соответствующих видов экономической деятельности (в процентах).

При этом каждый работник может иметь право на один или несколько видов компенсаций: оплату труда в повышенном размере за работу с вредными и (или) опасными условиями труда, дополнительный ежегодный оплачиваемый отпуск, сокращенный рабочий день с сохранением заработной платы, бесплатное лечебно-профилактическое питание, бесплатное получение молока или других

равноценных пищевых продуктов, бесплатный медицинский осмотр, досрочное назначение страховой пенсии по старости, пенсии за особые условия труда, пенсии за выслугу лет, установленные законодательством.

**Табл. 5.41, 5.42. К численности пострадавших при несчастных случаях на производстве** с утратой трудоспособности на один рабочий день и более и со смертельным исходом относятся лица, подлежащие учету на основании актов по формам H–1, H-1ПС. H-1М или H-1E.

Статистическое наблюдение за производственным травматизмом проводится по выборочному кругу отраслей экономики, где это явление наиболее распространено: сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство; добыча полезных ископаемых; обрабатывающие производства; обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха; водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений; строительство; торговля оптовая; транспортировка и хранение; деятельность гостиниц и предприятий общественного питания; деятельность в области информации и связи; деятельность профессиональная, научная и техническая; деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги; деятельность в области здравоохранения и социальных услуг; деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений; предоставление прочих видов услуг. Сбор статистической информации осуществляется по крупным и средним организациям — сплошным методом, по субъектам малого предпринимательства — выборочным методом, основанным на численности работающих.

#### **METHODOLOGICAL NOTES**

Tables 5.1 – 5.5, 5.10 – 5.17, 5.23 – 5.31. Data on labour force, employment and unemployment are based on the resuts of labour force sample surveys, that have been carried out by statistical bodies of the Russian Federation since 1992. Since 1999 till August 2009, the survey was conducted quarterly as of the last week of the second month of the quarter (end of February, May, August, November), and starting since September 2009, the survey is conducted monthly.

The survey is conducted in all constituent entities of the Russian Federation by sampling method with extending the results to the surveyed age-specific population. In the Chechen Republic, the survey is being carried out since 2006.

Labour force denotes persons at age 15 years and over, who are considered employed or unemployed during the reference period (the week surveyed).

**Employed** are persons at age 15 years and over who, during the surveyed week were engaged (an hour per week at least) in any type of activity to produce goods or provide services for pay or profit. Likewise, the number of employed includes persons temporarily absent from work for a short period of time who retain job attachment during the absence.

**Unemployed** (according to the standards of the International Labour Organization (ILO) are persons at age 15 years and over, who, during the reference period, equally met the following criteria:

had no job (gainful activities);

had been seeking for a job during four last weeks preceding the reference week using any method applicable;

were ready to take on a job during the reference week.

Students, retired and disabled persons are referred to as unemployed, if they had no job, had been seeking for a job and were ready to start working.

**Potential labour force** denotes unemployed persons who express interest in getting a job for pay or profit, however their current situation restricts their active job search or their readiness to start working.

**Unemployed registered with employment services** include persons having no job and earnings (labour income), living in the territory of the Russian Federation, registered with the employment services in the place of residence to find a proper job, seeking for a job and ready to start working.

Labour force participation rate is the ratio of the population of a specific age group, which is part of the labour force, to the total population of the relevant age group, calculated as a percentage.

**Employment rate** is the ratio of the number of the employed population in a specific age group to the total population of the relevant age group, calculated as a percentage.

**Unemployment rate** is the ratio of the number of the unemployed in a specific age group to the labour force of the relevant age group, calculated as a percentage.

**Registered unemployment rate** is the ratio of the unemployed registered with the employment services to the labour force at age 15-72 years, calculated as a percentage.

Aggregate indicator of unemployment and potential labour force rate is the ratio of the unemployed and potential labour force to the enhanced labour force concept, calculated as a percentage. The enhanced labour force concept covers employed, unemployed and potential labour force.

**Duration of unemployment (duration of job search)** is the time period during which an unemployed person is seeking for a job, using any method.

According to data of labour force sample surveys the duration of incomplete unemployment is presented, i.e. the time since the moment of starting job search till the moment of fixing unemployment in the surveyed week.

Table 5.3. Results of surveys by the constituent entities of the Russian Federation are developed in accordance with the residence.

**Table 5.4, 5.5. Persons engaged in labor activities for the production of goods for their own use** are defined as all persons of the surveyed age who, during the last month, carried out any activity related to the production of goods or the provision of services for their own final use.

**Persons performing unpaid work while undergoing vocational training**, are defined as all persons of the surveyed age who, during the surveyed week, participated in any gratuitous activities for the production of goods or the provision of services in the interests of others in order to gain work experience or skills in a particular profession.

**Volunteers** - persons of the surveyed age, who during a certain period (month) carried out any unpaid, optional activity related to the production of goods or the provision of services for the benefit of others.

The level of participation in a particular form of labor activity (labor activity for the production of goods and services for own use; unpaid work of persons undergoing vocational training; labor activity of volunteers) is the ratio of the population employed in a certain form of labor activity to the total population of the corresponding age group, calculated as a percentage.

**Table 5.7.** Data on the annual average number of employees are developed according to the main job of the civilian population once a year while building up a balance of labor resources using data provided by organizations, results of labour force sample surveys and information of executive authorities. The annual average number of employed includes working foreign citizens, both permanently residing and temporarily residing in the territory of the Russian Federation.

**Table. 5.8.** Hours worked during a year at workplaces are determined by the number of hours worked for the production of goods and services (on main, second job and in the production in households of agricultural, forestry, hunting and fishery products both for sale and for own use, activities related to the construction of their own housing, buildings using one's own resources) within the territory of the country. It is calculated by multiplying the number of workplaces for each kind of work by the average actual hours worked per one workplace.

Hours actually worked include working time during normal working hours; time spent in excess of normal working hours; time spent in the workplace for its maintenance and preparation for work; time reserved for short breaks in work for recreation. Hours actually worked do not include paid, but not worked out time, for example, annual leave or time of illness.

**Table 5.9. Labour productivity increase (decrease) rates are** estimated by the Federal State Statistics Service for the whole economy and by kinds of economic activity, the products of which are sold mainly at market prices.

The labour productivity change index for economy as a whole is calculated as a quotient from the division of the indices of physical volume of GDP and changes in total labour inputs. Labour productivity index by economic activity is calculated as a quotient from the division of the indices of physical volume of added value and changes of total labour inputs for "industrial" activities.

The indices of GDP change, output and value added are computed with reference to the absolute values of the indices at constant prices.

The indices of changes of total labour input are defined on the basis of the labour input in all types of jobs including second jobs and production for own consumption.

**Tables 5.18 – 5.22.** Information on foreign citizens engaged in labour activities in Russia is presented based on the data of the Ministry of Interior of the Russian Federation.

Before 2011, the data were compiled with reference to:

work permits issued for foreign citizens arrived from countries with visa entry regulations (arriving from non-CIS countries and Turkmenistan) and for stateless persons;

notifications received from employers recruiting foreign employees – for foreign citizens arrived from countries with visa-free entry regulations (CIS countries: Armenia, Azerbaijan, Kazakhstan, Kyrgyzstan, Republic of Moldova, Tajikistan, Uzbekistan, Ukraine).

Since 2011, data were compiled on the basis of:

work permits issued for foreign citizens and stateless persons arrived from countries with visa and visa-free entry regulations;

licences to carry out work for individuals granted to foreign citizens and stateless persons arrived from countries with visa-free entry regulations.

Since 2015, data are compiled on the basis of:

work permits issued for foreign citizens arrived from countries with visa entry regulations,

licenses to carry out work for private persons and legal entities, individual enrepreneurs and other persons whose activity is subject to registration, granted to foreign citizens, arrived from countries with visa-free entry regulations.

Information on foreign citizens does not include citizens of the Republic of Belarus, to whom the above regulation does not apply.

Since 2015, citizens of Armenia, Kazakhstan and Kyrgyzstan can undertake labour activities without authorizing documentation (work permits, licenses). For these countries the data are provided for the citizens that are granted work permits or licenses (highly qualified specialists or students working during studies).

Since 2015, foreigners to whom were granted licenses include foreign citizens who renewed their licenses.

**Table 5.35.** The number of employees **admitted** for job includes persons who are enrolled in the organization in the reporting period by order for admission to work. The number of **dismissed** employees includes all employees who left work in this organization regardless of the reasons (voluntary resignation, by employer's initiative, by agreement of the parties, transfer of an employee with his (her) consent to another organization, etc.) whose dismissal or transfer is issued by order).

**Table 5.37. Strikes** mean a temporary, voluntary refusal of workers to perform job duties (completely or partly) in order to resolve a collective labour dispute. Suspension of work due to shortages in the supply of equipment, raw materials, components or spare parts, caused by a strike in supplier organizations, is not considered as a strike.

**Number of workers participating in strikes** does not include workers who were absent from their workplaces for reasons such as illness, annual leave, business trip, etc..

Tables 5.38 – 5.40. Share of employees engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions in the total number of employees is calculated by dividing the number of employees working in hazardous and (or) dangerous conditions by the total number of employees of organization in the relevant kinds of economic activity (in percent).

Share of employees engaged in jobs characterized by heaviness of working process is calculated by dividing the number of employees working in heavy conditions recognized as identified harmful and (or) dangerous factor, by the total number of employees of organization in the relevant kinds of economic activity (in percent).

Share of employees engaged in jobs characterized by intensity of working process is calculated by dividing the number of employees working in intense conditions recognized as identified harmful and (or) dangerous factor, by the total number of employees of organization in the relevant kinds of economic activity (in percent).

The share of the number of employees entitled to compensation for work with harmful and (or) dangerous working conditions is calculated by dividing the number of employees entitled to at least one of the main types of compensation provided to them for work with harmful and (or) dangerous working conditions, on the total number of employees of organizations of the relevant types of economic activity (in percent).

Share of employees entitled to at least one type of guarantee or compensation is calculated by dividing the number of employees entitled to at least one type of guarantee or compensation for being engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions by the total number of employees of organization in the relevant kinds of economic activity (in percent).

In this case an employee can be entitled to one or several types of compensations: increased remuneration for being engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions, annual additional paid leave, shortened working day at his (her) full pay, free healthful and dietary meals, free milk or other equivalent food, free medical examination, early retirement pension, pensions granted for specific working conditions, long-service pensions, established by legislation.

**Ta6π. 5.41, 5.42. Victims of industrial accidents** with disability for one working day and more and fatal case comprise persons who are subject to accounting based on acts by forms H–1, H-1ΠC, H-1M or H-1E.

Statistical monitoring of occupational injuries is carried out for a selective range of sectors of the economy where this phenomenon is most common: agriculture, forestry, hunting, fishing and fish farming; mining; manufacturing industries; provision of electricity, gas and steam; air conditioning; water supply; water disposal, organization of collection and disposal of waste, activities for the elimination of pollution; construction; wholesale trade; transportation and storage; activities of hotels and catering establishments; activities in the field of information and communication; professional, scientific and technical activities; administrative activities and related additional services; activities in the field of health and social services; activities in the field of culture, sports, leisure and entertainment; provision of other types of services. The collection of statistical information is carried out for large and medium-sized organizations - by a continuous method, for small businesses - by a selective method based on the number of employees.

# 6. УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ LIVING STANDARDS

Раздел содержит информацию, разрабатываемую Росстатом, Минтрудом России, Федеральным казначейством, Пенсионным фондом Российской Федерации. Фондом социального страхования Российской Федерации. Данные о структуре потребительских расходов домашних хозяйств, пищевой и энергетической ценности продуктов питания и наличии предметов длительного пользования в домашних хозяйствах представлены по основным итогам разработки выборочного обследования домашних хозяйств. Публикуется информация о жилищном фонде и жилищных условиях населения.

Данные в таблицах, содержащих показатели по видам экономической деятельности, приводятся начиная с 2017 года соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД2) ОК 029-2014, введенным

в действие с 1 января 2017 г.

в деиствие с 1 января 2017 г.
Аналогичные сведения за период до 2016 г. включительно, разработанные в соответствии с ранее действовавшим Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД-2007) ОК 029-2007, опубликованы в статистическом сборнике «Российский статистический ежегодник. 2017», (https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/12994).
Более подробная информация по тематике раздела содержится в сборнике «Социальное положение и уровень жизни населения России. 2021», а также в статистических бюллетенях «Социально-экономические индикаторы бедности» и «Доходы,

расходы и потребление домашних хозяйств» (https://rosstat.gov.ru/compendium/).

This section contains information from the Federal State Statistics Service (Rosstat), Ministry of Labour and Social Protection of the Russian Federation, Federal Treasury, Pension Fund of the Russian Federation, Social Insurance Fund of the Russian Federation. Data on the structure of household consumption expenditures, food and energy value of food products and availability of durable goods in households are presented in the main results of the development of household sample surveys. Information on housing stock and housing conditions of population is published.

and housing conditions of population is published.

The data in tables containing indicators by types of economic activity are given for 2017 in accordance with the Russian Classification of Economic Activities (OKVED2) OK 029-2014, put into effect since January 1, 2017.

Similar data for the period up to 2016 inclusive, developed in accordance with the previous Russian Classification of Economic Activities (OKVED-2007) OK 029-2007, were published in the «Russian Statistical Yearbook. 2017», (https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/12994).

More detailed information on the topic of the section is contained in the collections "The social situation and standard of living of the population of Russia. 2021", as well as in the statistical bulletins «Socio-economic indicators of poverty» and «Income, expenditures and consumption of households» (https://rosstat.gov.ru/compendium/).

# ИНДИКАТОРЫ УРОВНЯ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ INDICATORS OF LIVING STANDARDS

## 6.1. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ УРОВНЯ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ MAIN SOCIO-ECONOMIC INDICATORS OF LIVING STANDARDS

	2000	2010	2019	2020	2021	
Фактическое конечное потребление домашних хозяйств (в текущих ценах) <sup>1</sup> , млрд руб.	3 813	27 962	65 459	64 447	75 768	Actual final consumption of households (at current prices) <sup>1</sup> , bln. roubles
на душу населения, руб.	26 014	195 744	446 010	440 033	519 439	per capita, roubles
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	105,9	104,3	103,6	93,8	107,9	percent of previous year (at comparable prices)
Среднедушевые денежные доходы населения	· ·	,	,	,	· ·	Average per capita money income of population
(в месяц) , руб.	2 281 <sup>2)</sup>	18 958	35 506	36 240	40 272	(per month) <sup>1</sup> , roubles Real disposable money income of population,
Реальные располагаемые денежные доходы населения, в процентах к предыдущему году	112,0 <sup>2)</sup>	105,9 <sup>2)</sup>	101,2	98,0	103,2	percent of previous year
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	2 223	20 952	47 867	51 344	57 244	Gross average nominal monthly wages of employees of organizations, roubles
Реальная начисленная заработная плата,	2 223	20 932	47 007	31 344	37 244	Real accrued wages,
в процентах к предыдущему году	120,9	105,2	104,8	103,8	104,5	percent of previous year
Средний размер назначенных пенсий <sup>3</sup> , руб. Реальный размер назначенных пенсий <sup>3</sup> ,	694	7 476	14 163	14 986	16 642	Average pension <sup>3</sup> , roubles Real pension <sup>3</sup> ,
в процентах к предыдущему году	128,0	134,8	101,5	102,3	104,1	percent of previous year
Величина прожиточного минимума '/ (в среднем на душу населения):						Subsistence minimum'/   (average per capita):
руб. в месяц	1 210	5 688	10 890	11 312	11 653	roubles per month
в процентах к предыдущему году Численность населения с денежными доходами	120,04)	110,4	105,9	103,9	/	percent of previous year
ниже величины прожиточного минимума/границы						Population with money income below
бедности <sup>1)</sup> : млн человек	42,34)	17,7 <sup>2)</sup>	18,0	17,7	16,0	thé subsistence minimum": mln. persons
в процентах от общей численности населения	29,0 <sup>2</sup> )	12,5 <sup>2</sup> )	12,3	12,1	11,0	percent of total population
в процентах к предыдущему году Соотношение с величиной прожиточного	84,94	96,2	97,8	98,3	90,4	percent of previous year Ratio of subsistence minimum to
минимума, процентов:						(percent):
среднедушевых денежных доходов "	189	333	326	320	346	" average per capita money income"
среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников организаций	168	341	405	420	451	gross average nominal monthly wages of employees of organizations
среднего размера назначенных пенсий <sup>э) '</sup>	76	165	157	161		average pension <sup>3)</sup>

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> См. методологические пояснения в конце раздела

В сопоставимой методопогии исчиспения величины прожиточного минимума

Excluding data on the Chechen Republic.

<sup>2)</sup> Без учета данных по Чеченской Республике.

3) 2000 г. – с учетом компенсации. 2021 г. – с учетом единовременной денежной выплаты в сентябре 2021 г. в размере 10 тыс. рублей, назначенной в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 24 августа 2021 г. № 486.

<sup>5)</sup> Сопоставление данных 2021 г. с данными предыдущего периода не осуществляется в связи с изменением порядка и периодичности расчета величины прожиточного

минимума в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2021 г. № 473-Ф3.
В соответствии с пунктом 1.9.7 Федерального плана статистических работ, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г.
№ 671-р, публикация показателя будет осуществляться начиная с итогов за 2022 г. в апреле 2023 г.

See methodological notes at the end of the section.

<sup>3)</sup> In 2000 - including compensation. 2021 - the data are given taking into account the one-time cash payment in September 2021 in the amount of 10 thousand rubles, appointed in accordance with the Decree of the President of the Russian Federation of August 24, 2021 No. 486.

4) Using comparable methodology for calculating the subsistence minimum.

<sup>&</sup>lt;sup>5)</sup> Comparison of the data for 2021 with the data for the previous period is not carried out due to a change in the order and frequency of calculation of the subsistence minimum in accordance with Federal Law No. 473 of December 29, 2021.

<sup>6)</sup> In accordance with Paragraph 1.9.7 of the Federal Plan of Statistical Works, approved by the Decree of the Government of the Russian Federation dated May 6, 2008 No. No. 671-r, the publication of the indicator will be carried out starting from the results for 2022 in April 2023.

# 6.2. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ УРОВНЯ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2021 г. MAIN INDICATORS OF STANDARD OF LIVING BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

OF THE RUSSIAN F	EDEKATION	V 111 202 1						
	Среднедуше-	Реальные	Среднеме-	Реальная	Средний	Реальный	Доля числен-	
	вые	денежные	сячная номи-	начисленная	размер назна-	размер	ности насе-	
	денежные	доходы	нальная начисленная	заработная	ченных	назначенных	ления	
	доходы населения,	населения <sup>1)</sup>	начисленная заработная	плата работ- ников органи-	пенсий на 1 января	пенсий на 1 января	с денежными доходами	
	руб.	Real money income	плата работ-	заций <sup>1)</sup>	2022 г., руб.	2022 г. <sup>2)</sup>	ниже границы	
	Average per	of population <sup>1)</sup>	ников органи-	Real accrued	Average	Real pension	бедности <sup>3)</sup>	
	capita money		заций, руб.	wages of em-	pension as of	as of January	Share of the	
	income of		Gross average	ployees of or-	January 1,	1, 2021 <sup>2)</sup>	population with	
	population,		nominal	ganizations1)	2022,		cash incomes	
	roubles		monthly wages		roubles		below the poverty line <sup>3)</sup>	
			of employees of organiza-				poverty line	
			tions, roubles					
Российская Федерация	40 272	103,8	57 244	104,5	16 884	00.6	11,0	Russian Federation
	40 272	103,6	37 244	104,5	10 004	98,6	11,0	Central
Центральный федеральный округ	54 727	105,2	73 548	105,6	17 081	98,9		Federal District
Белгородская область	35 612	100,7	41 775	104,4	16 709	98,1	7,0	Belgorod Region
Брянская область	31 608	100,7	35 582	104,4	15 705	96,9	13,0	Bryansk Region
•		,		,		,		, ,
Владимирская область	28 489	101,1	39 550	104,7	16 717	97,9	11,8	Vladimir Region
Воронежская область	35 100	100,2	40 830	103,8	15 732	97,9	7,9	Voronezh Region
Ивановская область	28 680	100,1	32 403	103,2	16 133	97,5	12,9	Ivanovo Region
Калужская область	35 028	100,5	48 837	103,2	16 721	97,6	8,9	Kaluga Region
Костромская область	28 560	102,2	35 967	104,0	16 138	98,5	11,8	Kostroma Region
Курская область	32 715	101,0	40 292	104,4	15 522	97,4	9,1	Kursk Region
Липецкая область	35 124	98,9	40 188	101,2	16 136	97,6	8,1	Lipetsk Region
Московская область	53 793	106,4	64 041	102,6	18 028	96,8	6,0	Moscow Region
Орловская область	29 846	101,6	35 754	104,5	16 291	97,7	12,1	Orel Region
Рязанская область	30 495	102,6	40 631	103,6	16 183	97,9	12,4	Ryazan Region
Смоленская область	30 731	100,5	36 529	103,2	15 933	98,4	14,3	Smolensk Region
Тамбовская область	30 241	99,1	34 438	102,7	15 170	97,4	10,5	Tambov Region
Тверская область	30 528	101,6	40 286	104,2	16 503	97,9	10,8	Tver Region
·	32 131	101,6	44 726	104,2	16 656	98,2		•
Тульская область		,		,		,	9,7	Tula Region
Ярославская область	33 124	103,9	41 209	102,0	16 972	96,2	8,9	Yaroslavl Region
г. Москва	88 831	107,6	112 768	106,8	18 239	100,9	5,5	Moscow city
Северо-Западный	44.504	405.0	60 500	404.0	40.700	00.4		Northwestern
федеральный округ	44 531	105,6	63 520	104,3	18 720	98,4		Federal District
Республика Карелия	35 173	99,4	49 553	99,1	20 754	97,8	14,4	Republic of Karelia
Республика Коми	38 880	98,9	60 769	100,2	21 302	99,0	15,3	Komi Republic
Архангельская область	39 739	100,0	60 885	101,8	21 239	98,0	12,3	Arkhangelsk Region
в том числе:								including:
Ненецкий автономный								Nenets Autonomous
округ	86 431	99,6	95 705	100,2	25 517	102,2	9,3	Area
Архангельская область		400.4						Arkhangelsk Region
без автономного округа	37 810	100,1	57 979	102,5	21 088	97,8	11,7	less autonomous area
Вологодская область	31 851	99,4	45 463	99,4	17 618	98,0	12,4	Vologda Region
Калининградская	00.040	404.4	44 500	405.0	40.000	00.0	40.4	Kalinin and Basica
область	32 010	101,4	41 563	105,6	16 088	98,2	13,4	Kaliningrad Region
Ленинградская область	36 847	105,4	52 749	102,9	17 381	99,0	7,9	Leningrad Region
Мурманская область	51 183	102,7	76 565	104,8	22 596	99,7	9,3	Murmansk Region
Новгородская область	29 229	103,1	39 206	107,9	16 760	99,8	12,9	Novgorod Region
Псковская область	29 332	103,3	35 369	105,7	16 099	99,2	14,6	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	57 745	109,5	76 259	104,2	18 416	97,8	5,0	St. Petersburg city
Южный								Southern
федеральный округ	34 974	105,4	40 649	103,6	15 495	98,2		Federal District
Республика Адыгея	34 901	107,8	36 001	104,2	14 777	97,5	11,5	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	21 319	98,0	33 030	94,6	14 118	94,8	22,6	Republic of Kalmykia
Республика Крым	26 357	106,2	38 158	104,1	14 913	97,6	16,2	Republic of Crimea
Краснодарский край	43 217	107,8	43 510	105,2	15 694	98,0	9,7	Krasnodar Territory
Астраханская область	26 833	98,9	42 096	101,5	14 966	98,4	15,5	Astrakhan Region
Волгоградская область	27 677	103,1	39 031	101,9	15 974	99,2	11,3	Volgograd Region
Ростовская область	35 041	103,5	39 291	103,2	15 418	98,5	12,0	Rostov Region
г. Севастополь	33 013	109,6	40 145	102,3	16 173	95,8	10,5	Sevastopol city
Северо-Кавказский	33 013	103,0	40 143	102,3	10 173	33,0	10,5	North Caucasus
федеральный округ	26 774	101,3	34 032	99,0	14 022	97,1		Federal District
Республика Дагестан	30 260	100,0	31 859	92,3	12 628	95,2	14,7	Republic of Daghestan
Республика Дагестан Республика Ингушетия	18 139	100,0	31 362	98,2	13 968	96,0	29,3	Republic of Ingushetia
Республика ингушетия Кабардино-Балкарская	10 139	101,5	31 302	30,∠	13 900	90,0	29,3	Kabardino-Balkarian
каоардино-ьалкарская Республика	25 929	109,8	31 712	98,8	12 981	97,6	18,1	Rabardino-Baikarian Republic
Карачаево-Черкесская	20 020	1.55,5	0.712	30,0	12 30 1	37,0	10,1	Karachayevo-Chircassian
Республика	20 473	101,0	32 846	103,8	13 980	98,7	22,1	Republic
Республика Северная				, .		,.	,	Republic of North
Осетия – Алания	25 885	100,1	32 999	101,1	14 736	97,0	13,4	Ossetia – Alania
Чеченская Республика	26 397	102,1	31 291	98,8	14 564	99,9	19,8	Chechen Republic
Ставропольский край	26 190	100,5	37 387	103,0	15 118	97,9	13,0	Stavropol Territory
						, .		

Продолжение табл. / Continued table 6.2

							Продолжени	ие табл. / Continued table 6.2
	Среднедуше-	Реальные	Среднеме-	Реальная	Средний	Реальный	Доля числен-	
	вые	денежные	сячная номи-	начисленная	размер назна-	размер	ности насе-	
	денежные	доходы	нальная	заработная	ченных	назначенных	ления	
	доходы	населения <sup>1)</sup>	начисленная	плата работ-	пенсий	пенсий	с денежными	
	населения,	Real money	заработная плата работ-	ников органи- заций <sup>1)</sup>	на 1 января 2022 г., руб.	на 1 января 2021 г. <sup>2)</sup>	доходами ниже границы	
	руб.	income of population <sup>1)</sup>	ников органи-	Real accrued			бедности <sup>3)</sup>	
	Average per capita money	or population	заций, руб.	wages of em-	Average pension as of	Real pension as of January	Share of the	
	income of		Gross average	ployees of or-	January 1,	1, 2022 <sup>2)</sup>	population with	
	population,		nominal	ganizations <sup>1)</sup>	2022,	1, 2022	cash incomes	
	roubles		monthly wages	gariizationo	roubles		below the	
			of employees				poverty line3)	
			of organiza-					
			tions, roubles					
Приволжский								Volga
федеральный округ	31 306	101,5	41 129	104,0	16 304	98,5		Federal District
Республика								Republic
Башкортостан	32 621	100,1	42 848	103,7	16 399	98,3	11,4	of Bashkortostan
Республика Марий Эл	23 185	101,9	35 497	103,4	15 206	99,6	17,9	Republic of Mari El
Республика Мордовия	22 906	103,3	34 499	104,5	15 441	99,4	16,5	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	39 679	103,7	45 800	107,7	16 595	98,9	6,2	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	27 650	101,2	39 791	102,5	16 738	98,6	11,3	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	23 619	103,7	35 799	105,3	15 758	98,8	15,7	Chuvash Republic
Пермский край	32 747	100,8	46 267	103,5	16 991	98,4	12,8	Perm Territory
Кировская область	26 649	101,4	36 143	103,3	16 773	97,9	13,3	Kirov Region
Нижегородская								Nizhny Novgorod
область	37 524	102,8	41 369	102,8	16 754	98,8	8,4	Region
Оренбургская область	26 518	99,4	38 357	102,3	15 607	98,1	13,7	Orenburg Region
Пензенская область	26 415	100,3	36 031	102,1	15 569	98,8	12,0	Penza Region
Самарская область	32 663	100,8	42 771	102,9	16 737	98,4	11,7	Samara Region
Саратовская область	26 228	100,5	37 408	104,3	15 495	98,4	14,0	Saratov Region
Ульяновская область	26 849	100,6	36 126	103,5	15 605	97,8	13,8	Ulyanovsk Region
Уральский		,.		,.			, .	Ural
федеральный округ	40 219	101,5	59 804	103,5	18 337	100,1		Federal District
Курганская область	23 747	99,7	36 188	101,5	15 774	97,4	18,5	Kurgan Region
Свердловская область	40 275	100,4	48 590	105,3	17 556	99,1	8,6	Sverdlovsk Region
Тюменская область	53 381	101,5	83 643	101,4	21 754	101,4	11,4	Tyumen Region
в том числе:	33 301	101,0	00 040	101,4	21704	101,4	11,4	including:
Ханты-Мансийский								Khanty-Mansi
автономный округ –								Autonomous Area –
Югра	57 012	100,6	85 447	102,3	24 696	101,9	8,2	Yugra
Ямало-Ненецкий	37 012	100,0	03 447	102,3	24 090	101,9	0,2	Yamal-Nenets
автономный округ	96 814	103,0	116 376	99.6	24 376	100,1	4,6	Autonomous Area
	90 014	103,0	110 370	99,0	24 37 0	100,1	4,0	
Тюменская область	33 983	101,5	55 270	101,6	17 548	101,1	13,2	Tyumen Region less
без автономных округов Челябинская область	29 498		43 781	101,6	16 686	99,6		autonomous areas
челяоинская область Сибирский	29 490	104,0	43 / 0 1	105,5	10 000	99,6	12,0	Chelyabinsk Region <b>Siberian</b>
федеральный округ	30 770	102,1	48 883	103,4	16 817	97,5		Federal District
Республика Алтай	23 798	104,1	39 806	103,4	14 723	97,5	22,4	Republic of Altay
	20 652	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	46 084	,	15 687	98,1	28,2	Republic of Tuva
Республика Тыва Республика Хакасия	26 068	103,0 100,3	47 817	98,1 100,7	16 630	96,6	26,2 17,9	Republic of Khakassia
•	26 010		33 872	104,4	15 521	96,7		
Алтайский край		99,7			18 023		16,5	Altay Territory
Красноярский край	36 090	102,3	60 608	104,1		97,8	15,9	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	30 346	102,1	55 209	103,4	17 363	97,9	16,4	Irkutsk Region
Кемеровская область	28 048	102,0	48 313	103,9	16 907	97,3	12,5	Kemerovo Region
Новосибирская область	35 261	104,5	46 167	104,5	16 572	97,0	12,9	Novosibirsk Region
Омская область	29 972	100,5	41 152	101,2	15 887	96,9	12,8	Omsk Region
Томская область	30 976	100,9	50 955	99,0	18 366	99,1	13,5	Tomsk Region
Дальневосточный	40.455	400.4	00.074	400.0	40.040	20.4		Far Eastern
федеральный округ	42 455	102,1	66 374	103,9	18 642	99,4		Federal District
Республика Бурятия	28 314	100,5	45 610	101,7	15 737	96,9	19,5	Republic of Buryatia
Республика Саха								Republic of Sakha
(Якутия)	50 369	104,0	84 472	103,8	22 125	100,2	16,3	(Yakutia)
Забайкальский край	29 827	102,1	52 216	103,4	15 738	97,4	19,3	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	60 794	104,3	93 880	104,2	24 857	99,1	13,9	Kamchatka Territory
Приморский край	40 843	102,2	55 615	104,7	17 207	99,6	12,3	Primorye Territory
Хабаровский край	44 108	99,6	58 786	105,0	19 383	100,0	12,0	Khabarovsk Territory
Амурская область	39 626	104,0	59 098	106,2	17 029	100,1	14,2	Amur Region
Магаданская область	80 979	106,1	112 852	102,9	24 845	97,1	7,9	Magadan Region
Сахалинская область	63 854	99,5	94 285	96,9	22 148	100,8	7,4	Sakhalin Region
Еврейская автономная		ĺ						Jewish Autonomous
область	30 297	99,4	50 075	101,4	16 401	98,0	22,4	Region
Чукотский автономный		ĺ						Chukotka Autonomous
округ	99 905	107,3	130 738	104,6	27 843	101,0	7,3	Area

окрум.

1) В процентах к предыдущему году.

2 В процентах к соответствующему периоду предыдущего года.

3) В процентах от общей численности населения субъекта Российской Федерации. См. методологические пояснения в конце раздела.

<sup>1)</sup> Percent to previous year.
2) As a percentage of the corresponding period of the previous year.
3) Percent of the total population of the constituent entity. See methodological notes at the end of the section.

# 6.3. ВАЛОВОЙ РАСПОЛАГАЕМЫЙ ДОХОД ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ<sup>1)</sup> GROSS DISPOSABLE INCOME OF HOUSEHOLDS 1)

	Млрд руб.			В процент Percent of			
	2000	2019	2020	2000	2019	2020	
Валовой располагаемый доход домашних хозяйств – всего	3 530	60 957	64 269	100	100	100	Gross disposable income of households – total
в том числе:							including:
оплата труда наемных работников <sup>2)</sup>	2 945	48 151	48 828	83,4	79,0	76,0	compensation of employees <sup>2)</sup>
валовая прибыль и валовой смешанный доход	697	11 680	11 940	19,7	19,1	18,6	operating surplus and mixed income
сальдо доходов от собственности	211	3 273	3 643	6,0	5,4	5,6	net property income
сальдо текущих трансфертов	-323	-2 147	-142	-9,1	-3,5	-0,2	balance of current transfers

 $<sup>^{1)}</sup>$  См. методологические пояснения в конце раздела.

### 6.4. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ФАКТИЧЕСКОГО КОНЕЧНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ<sup>1)</sup>

в сопоставимых ценах

**VOLUME INDICES OF ACTUAL FINAL CONSUMPTION OF HOUSEHOLDS** 1)

at constant prices

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

				,	•	
	2000	2010	2019	2020	2021	
Фактическое конечное потребление домашних хозяйств	105,9	104,3	103,6	93,8	107,9	Actual final consumption of households
из него за счет:						of which are from:
расходов домашних хозяйств	107,3	105,5	103,8	92,6	109,5	expenditures of households
социальных трансфертов в натуральной форме	99,9	97,7	102,7	100,8	99,0	social transfers in kind

 $<sup>^{1)}</sup>$  См. методологические пояснения в конце раздела.

см. методологические полочения в колце раздела.

2) Включая отчисления на социальное страхование, оплату труда, полученную резидентами за рубежом, и не включая оплату труда нерезидентов.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> See methodological notes at the end of the section.
<sup>2)</sup> Including deductions for social insurance, compensation of employees received by residents abroad, and excluding compensation of employees of non-residents.

<sup>1)</sup> See methodological notes at the end of the section.

# ДОХОДЫ НАСЕЛЕНИЯ INCOME OF POPULATION

# 6.5. ДИНАМИКА РЕАЛЬНЫХ ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ CHANGES IN REAL MONEY INCOME OF POPULATION

(1995=100)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Реальные располагаемые денежные доходы <sup>1); 2)</sup>	87,9	215,6	220,1	215,7	222,6	Real disposable money income <sup>1); 2)</sup>
Реальный размер назначенных пенсий <sup>3)</sup>	75,9	251,1	263,8	269,9	281,0	Real pension <sup>3)</sup>
Реальная начисленная заработная плата работников организаций	91,1	263,2	334,0	346,7	362,3	Real accrued wages of employees of organizations

<sup>1) 2000, 2010</sup> гг. – без учета данных по Чеченской Республике.

# 6.6. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ<sup>1); 2)</sup> **MONEY INCOME OF POPULATION 1); 2)**

	2000	2010	2019	2020	2021	
	Мі	иллиардов	рублей / <i>Е</i>	Bln. rouble:	s	
<b>Денежные доходы</b> – всего	3 984	32 498	62 532	63 692	70 492	Money income – total
в том числе:						including:
доходы от предпринимательской деятельности	612	2 873	3 709	3 309	3 868	income from entrepreneurial activities
оплата труда наемных работников <sup>3)</sup>	2 502	21 190	41 863	41 128	45 771	compensation of employees <sup>3)</sup>
социальные выплаты	551	5 762	11 758	13 614	14 562	social benefits
доходы от собственности	271	2 023	3 160	3 692	3 997	property income
другие доходы	48	650	2 042	1 949	2 294	other income
	Вп	роцентах к	итогу / <i>Ре</i>	rcent of to	tal	
<b>Денежные доходы</b> – всего	100	100	100	100	100	Money income – total
в том числе:						including:
доходы от предпринимательской деятельности	15,4	8,9	5,9	5,2	5,5	income from entrepreneurial activities
оплата труда наемных работников <sup>3)</sup>	62,8	65,2	66,9	64,6	64,9	compensation of employees <sup>3)</sup>
социальные выплаты	13,8	17,7	18,8	21,4	20,6	social benefits
доходы от собственности	6,8	6,2	5,1	5,8	5,7	property income
другие доходы	1,2	2,0	3,3	3,0	3,3	other income

<sup>1) 2000</sup> г. – без учета данных по Чеченской Республике.

<sup>7 2000, 2010</sup> гг. – оез учета данных по чеченской геолуодикс.
2 См. методологические пояснения в конце раздела.
3 2000 г. – с учетом компенсации. 2021 г. –с учетом единовременной денежной выплаты в сентябре 2021 г. в размере 10 тыс. рублей, назначенной в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 24 августа 2021 г. № 486.

In 2000 and 2010 – excluding data on the Chechen Republic.
 See methodological notes at the end of the section. 2021 - taking into account a one-time cash payment in September 2021 in the amount of 10 thousand rubles, appointed in accordance with Decree of the President of the Russian Federation of August 24, 2021 No. 486.

<sup>3)</sup> In 2000 – including compensation.

<sup>2)</sup> См. методологические пояснения в конце раздела ом. методологические пологоли в колдо расция.

3 Включая скрытую (официально не учтенную) заработную плату и прочие денежные поступления, нераспределенные по статьям формирования денежных доходов населения.

<sup>1)</sup> In 2000 – excluding data on the Chechen Republic.

<sup>2)</sup> See methodological notes at the end of the section.

3) Including hidden (not officially recorded) wages and other money receipts unallocated by items of formation of population money income.

# 6.7. СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ НОМИНАЛЬНАЯ НАЧИСЛЕННАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

GROSS AVERAGE NOMINAL MONTHLY WAGES OF EMPLOYEES OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY

(рублей / roubles)

					(руолей / <i>roubles</i>
	2010	2019	2020	2021	
Всего по экономике	20 952	47 867	51 344	57 244	Total economy
сельское, лесное хозяйство, охота,					
рыболовство и рыбоводство	11 109	31 728	34 770	39 437	agriculture, forestry and fishing
добыча полезных ископаемых	39 898	89 344	95 359	103 474	mining and quarrying
из нее: добыча угля	27 410	63 353	62 600	73 577	of which: mining of coal and lignite
добыча угля добыча сырой нефти и природного газа	60 691	135 364	142 175	149 585	extraction of crude petroleum and natural gas
дооыча сырой нефти и природного газа добыча металлических руд	32 266	78 520	88 154	96 365	mining of metal ores
обрабатывающие производства	18 991	43 855	46 510	52 410	manufacturing
из них:		10000	10000		of which:
производство пищевых продуктов	16 103	35 175	37 589	42 605	manufacture of food products
производство напитков	23 373	43 204	45 435	49 862	manufacture of beverages
производство табачных изделий	48 702	104 082	112 017	108 430	manufacture of tobacco products
производство текстильных изделий	10 999	26 466	30 101	33 857	manufacture of textiles
производство одежды	9 801	21 065	20 927	24 312	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи	11 419	25 680	26 913	31 771	manufacture of leather and related products
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели,					manufacture of wood and of products of wood
из дерева и прооки, кроме месели, производство изделий из соломки					and cork, except furniture; manufacture
и материалов для плетения	12 742	29 399	30 864	36 314	of articles of straw and plaiting materials
производство бумаги и бумажных изделий	20 493	47 513	52 275	57 976	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая					
и копирование носителей информации	18 667	34 291	35 708	43 267	printing and reproduction of recorded media
	44 700	04.00=	00.400	07.011	manufacture of coke and refined petroleum
производство кокса и нефтепродуктов	41 720	81 685	82 106	87 214	products
производство химических веществ	22 262	54 332	57 339	63 702	manufacture of chemicals and chemical products
и химических продуктов производство лекарственных средств	22 202	34 332	37 339	03 / 02	products
и материалов, применяемых в медицинских					manufacture of basic pharmaceutical products
целях	21 563	61 589	71 064	79 568	and pharmaceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых					
изделий	15 715	35 623	39 662	44 817	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической	47.004	07.007	40.707	40.005	manufacture of other non-metallic mineral
минеральной продукции	17 931	37 987	40 787	46 265	products
производство металлургическое	25 456	53 539	56 928	63 232	manufacture of basic metals
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	17 534	41 416	44 034	48 425	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
производство компьютеров,	17 334	41410	44 034	40 423	manufacture of computer, electronic and optical
электронных и оптических изделий	20 303	53 982	56 672	64 614	products
производство электрического оборудования	18 196	43 660	45 693	51 038	manufacture of electrical equipment
производство машин и оборудования,					, ,
не включенных в другие группировки	18 941	44 128	47 499	53 730	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
производство автотранспортных средств,	47.040	45.070	40.540	50.000	manufacture of motor vehicles, trailers
прицепов и полуприцепов	17 818	45 378	46 549	53 236	and semi-trailers
производство прочих транспортных средств и оборудования	22 459	51 659	53 524	59 789	manufacture of other transport equipment
производство мебели	12 367	26 888	27 786	32 224	manufacture of furniture
производство прочих готовых изделий	15 002	35 601	39 825	45 132	other manufacturing
ремонт и монтаж машин					repair and installation of machinery
и оборудования	23 164	49 317	51 789	60 312	and equipment
обеспечение электрической энергией,					electricity, gas, steam and air conditioning
газом и паром; кондиционирование воздуха	25 589	50 382	53 157	57 804	supply
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов,					water supply: soweress wests management
организация соора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	16 270	34 518	36 347	40 039	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	21 295	42 630	44 738	51 944	construction
торговля оптовая и розничная; ремонт		000			wholesale and retail trade; repair of motor vehicles
автотранспортных средств и мотоциклов	18 424	40 137	41 867	50 389	and motorcycles
транспортировка и хранение	24 922	51 160	52 939	58 391	transportation and storage
из нее деятельность почтовой связи					
и курьерская деятельность	13 836	26 731	29 465	32 344	from her postal activity and courier activities
деятельность гостиниц и предприятий	10.466	20 404	07 444	22.225	accommodation and food convice activities
общественного питания	13 466 30 346	28 191 75 898	27 411 85 648	33 225 97 434	accommodation and food service activities Information and communication
деятельность в области информации и связи деятельность финансовая и страховая	50 121	103 668	112 680	130 223	financial and insurance activities
деятельность по операциям с недвижимым	30 121	103 000	112 000	130 223	Intaricial and insurance activities
имуществом	17 744	36 859	37 628	43 620	real estate activities
деятельность профессиональная, научная	1		1		
и техническая	33 250	75 193	80 077	87 329	professional, scientific and technical activities
из нее научные исследования и разработки	32 320	82 287	84 973	93 279	of which scientific research and development
деятельность административная	1		1		
и сопутствующие дополнительные услуги	16 103	34 002	37 090	39 225	administrative and support service activities
государственное управление и обеспечение	25 424	E0 004	E4 400	E0 600	public administration and defence; compulsory
военной безопасности; социальное обеспечение	25 121	50 991	54 496	58 620	social security
образование деятельность в области здравоохранения	14 071	37 072	39 563	43 391	education
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	15 794	43 122	49 532	50 690	human health and social work activities
			.0 002	55 555	
деятельность в области культуры, спорта,					

# ПЕНСИОННОЕ И СОЦИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ PENSION PROVISION AND SOCIAL SECURITY

### 6.8. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПЕНСИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ MAIN INDICATORS OF PENSION PROVISION

	2000	2010	2019	2020	2021	
Численность пенсионеров, состоящих на учете в системе Пенсионного фонда Российской Федерации <sup>1)</sup> :						Pensioners registered at the Pension Fund of the Russian Federation <sup>1)</sup> :
всего, тыс. человек	38 411	39 706	43 546	42 977	42007	total, thou. persons
в процентах к предыдущему году	100,1	101,6	99,3	98,7	97,7	percent of previous year
Численность пенсионеров, приходящаяся на 1000 человек населения, человек	262,5	277,9	296,7	294,0	288,5	Pensioners per 1000 population, persons
Численность занятых, приходящихся на одного пенсионера <sup>2)</sup> , человек	1,68	1,81	1,63	1,61	1,67	Employed per one pensioner, persons <sup>2)</sup>
Средний размер назначенных пенсий <sup>3)</sup> , руб.	694	7 476	14 163	14 986	16 642	Average amount of assigned pensions <sup>3)</sup> , roubles
Величина прожиточного минимума пенсионера <sup>4)</sup> :						Subsistence minimum for pensioner <sup>4)</sup> :
руб.	909	4 521	9 002	9 308	10 022	roubles
в процентах к предыдущему году	117,9 <sup>5)</sup>	110,3	106,1	103,4	6)	percent of previous year
Соотношение среднего размера назначенных пенсий <sup>3)</sup> , процентов:						Ratio of average pension, (percent):
с величиной прожиточного минимума пенсионера	76,4	165,4	157,3	161,0	7)	to subsistence minimum for pensioner
со средним размером начисленной заработной платы	31,2	35,7	29,6	29,2	29,1	to gross average wages
Реальный размер назначенных пенсий <sup>з)</sup> , в процентах к предыдущему году	128,0	134,8	101,5	102,3	104,1	Real pension <sup>3)</sup> , percent of previous year
Поступление страховых взносов и налоговых платежей в Пенсионный фонд Российской Федерации <sup>8)</sup> :						Receipt of insurance contributions and tax payments to the Pension Fund of the Russian Federation <sup>8)</sup> :
всего, млн руб.	379 259	4 577 412	8 721 686	10 248 734	9747250 <sup>9)</sup>	total, mln. Roubles
в процентах к ВВП	5,2	9,9	8,0	9,6	7,4	percent of GDP
в процентах к предыдущему году (с корректировкой на индекс потребительских цен)	125,4	133,0	101,9	113,7	89,1	percent of previous year (adjusted by consumer price index)
Расходование средств Пенсионного фонда Российской Федерации на финансирование выплат населению пенсий и пособий 100:						Expenditure of funds of the Pension Fund of the Russian Federation to finance pension payments and allowances to the populatio <sup>10)</sup> :
всего, млн руб.	331 257	4 013 179	8 176 748	8 624 269	9 337 693 <sup>9</sup>	total, mln. roubles
в процентах к ВВП	4,5	8,7	7,5	8,1	7,1	percent of GDP
в процентах к предыдущему году (с корректировкой на индекс потребительских цен)	107,7	130,8	99,8	102,0	101,5	percent of previous year (adjusted by the consumer price index)

 $\frac{1}{2}$  2000 г. – в органах социальной защиты населения. Данные приведены по состоянию на 1 января года, следующего за отчетным.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> С 2017 г. данные рассчитаны в соответствии с актуализированной методикой расчета баланса трудовых ресурсов и оценки затрат труда (утверждена приказом Росстата от 29 сентября 2017 г. № 647).

<sup>3 2000</sup> г. – с учетом компенсации. 2021 г. – с учетом единовременной денежной выплаты в сентябре 2021 г. в размере 10 тыс. рублей, назначенной в соответствии \_ с Указом Президента Российской Федерации от 24 августа 2021 г. № 486.

<sup>4)</sup> См. методологические пояснения в конце раздела.

<sup>&</sup>lt;sup>5)</sup> В сопоставимой методологии исчисления величины прожиточного минимума.

<sup>6)</sup> Сопоставление данных 2021 г. с данными предыдущего периода не осуществляется в связи с изменением порядка и периодичности расчета величины прожиточного

минимума в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2021 г. № 473-ФЗ.

В соответствии с пунктом 1.9.7 Федерального плана статистических работ, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 года № 671-р, публикация показателя будет осуществляться начиная с итогов за 2022 год, в апреле 2023 г. <sup>8)</sup> С 2010 г. – включая поступления из федерального бюджета на пенсионное обеспечение. <sup>9)</sup> По данным Пенсионного фонда Российской Федерации.

<sup>1) 2000 –</sup> at bodies of social security of population. Data are presented as of January 1 of the year following the reporting year:

Since 2017, the data have been calculated in accordance with the updated methodology for calculating the balance of labor resources and assessing labor costs (approved by order of Rosstat dated September 29, 2017 No. 647).

Year 2000 - including compensation. 2021 – taking into account a one-time cash payment in September 2021 in the amount of 10 thousand rubles, appointed in accordance with the Decree of the President of the Russian Federation of August 24, 2021 No. 486.

<sup>4)</sup> See methodological notes at the end of the section.

<sup>&</sup>quot;See methodological notes at the end of the Section."

"See methodological notes at the end of the Section."

"See methodology for calculation of subsistence minimum.

"See methodology for calculation of subsistence minimum.

"See methodological notes at the end of the subsistence minimum.

"See methodological notes at the end of the subsistence minimum.

"See methodological notes at the end of the subsistence minimum.

"See methodological notes at the end of the subsistence minimum."

"See methodological notes at the end of the subsistence minimum."

"See methodological notes at the end of the subsistence minimum."

"See methodological notes at the end of the subsistence minimum."

"See methodological notes at the end of the subsistence minimum."

"See methodological notes at the end of the subsistence minimum."

"See methodological notes at the end of the subsistence minimum."

"See methodological notes at the end of the subsistence minimum."

"See methodological notes at the end of the subsistence minimum."

"See methodological notes at the end of the subsistence minimum."

"See methodological notes at the end of the subsistence minimum."

"See methodological notes at the end of the subsistence minimum."

"See methodological notes at the end of the end Federal Law No. 473 of December 29, 2021.

<sup>\*\*</sup>Pederal Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413 of December 29, 2021.\*\*
| Problem Law No. 413

Since 2010 including receipts from the federal budget to ensure pension provision.

<sup>9)</sup> According to the Pension Fund of the Russian Federation

#### 6.9. ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕНСИОНЕРОВ И СРЕДНИЙ РАЗМЕР НАЗНАЧЕННЫХ ПЕНСИЙ ПО ВИДАМ ПЕНСИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И КАТЕГОРИЯМ ПЕНСИОНЕРОВ

#### PENSIONERS AND AVERAGE PENSION BY TYPE OF PENSION PROVISION AND CATEGORIES OF PENSIONERS

as of January 1

	2001	2011 <sup>1)</sup>	2020	2021	2022		
Численность пенсионеров, состоящих на учете в системе Пенсионного фонда Российской Федерации <sup>2)</sup> , тыс. человек	38 411	39 706	43 546	42 977	42 007	Pensioners registered at the Pension Fund of the Russian Federation <sup>2</sup> , thou. persons	
в том числе получающие пенсии:						Including those receiving pensions:	
по старости	28 813	32 462	36 341	35 747	34 638	old-aged	
по инвалидности	4 822	2 703	2 088	2 058	2 131	disabled	
по случаю потери кормильца (на каждого нетрудоспособного члена семьи)	2 116	1 456	1 381	1 382	1 399	loss of a breadwinner (for each family member unable to work)	
пострадавшие в результате радиационных и техногенных катастроф и члены их семей	_	273	459	475	487	suffered from radiation, technological catastrophes, and members of their families	
федеральные государственные гражданские служащие	_	49	78	78	78	federal state civil servants	
за выслугу лет <sup>3)</sup>	674	0,0	0.0	0,0	0.0	long service <sup>3)</sup>	
летчики-испытатели	_	1	1	1	1	test pilots	
социальные	1 986	2 762	3 198	3 236	3 273	social	
Удельный вес численности женщин, не достигших общеустановленного пенсионного возраста, в общей численности пенсионеров по старости $^{4)}$ , процентов	4,6	5,4	2,9	3,3	2,5	Share of females who have not reached the generally established retirement age in total number of old-aged pensioners <sup>4)</sup> , percent	
Удельный вес численности мужчин , не достигших общеустановленного пенсионного возраста, в общей численности пенсионеров по старости $^4$ , процентов	3,4	4,8	3,0	3,4	2,5	Share of males who have not reached the generally established retirement age in total number of old-aged pensioners <sup>4)</sup> , percent	
Из общей численности пенсионеров – работающие пенсионеры $^{5)}$ , тыс. человек	6 102	12 380	9 315	8 891	8 513	Working pensioners in total number of pensioners <sup>5</sup> , thou. persons	
в том числе получающие пенсии:						Including those receiving pensions:	
по старости	4 631	11 345	8 197	7 765	7 344	old-aged	
по инвалидности	783	831	669	666	695	disabled	
по случаю потери кормильца (на каждого нетрудоспособного члена семьи)	43	10	34	33	35	loss of a breadwinner (for each family member unable to work)	
пострадавшие в результате радиационных и техногенных катастроф и члены их семей	_	101	178	182	185	suffered from radiation, technological catastrophes, and members of their families	
федеральные государственные гражданские служащие	_	13	10	10	9	federal state civil servants	
за выслугу лет <sup>3)</sup>	530	0,0	0,0	0,0	0,0	long service <sup>3)</sup>	
летчики-испытатели	_	1	0,0	0,0	0,0	test pilots	
социальные	115	79	227	235	245	social	
Средний размер назначенных пенсий <sup>6)</sup> , руб.						Average pension <sup>6)</sup> , roubles	
все пенсионеры	823	7 594	14 904	15 745	16 884	all pensioners	
из них получающие пенсии:						of which receiving pensions:	
по старости	894	8 166	15 878	16 790	18 085	old-aged	
по инвалидности	699	5 137	9 824	10 332	11 133	disabled	
по случаю потери кормильца (на каждого нетрудоспособного члена семьи)	502	4 819	10 110	10 716	11 751	loss of a breadwinner (for each family member unable to work)	
пострадавшие в результате радиационных и техногенных катастроф и члены их семей	_	6 856	12 997	13 854	14 732	suffered from radiation, technological catastrophes, and members of their families	
федеральные государственные гражданские служащие	_	10 969	21 224	22 792	24 685	federal state civil servants	
за выслугу лет <sup>3)</sup>	674	56 574	499 914	511 435	835 234	long service <sup>3)</sup>	
летчики-испытатели	_	51 018	99 274	105 431	111 131	test pilots	
социальные	497	4 730	9 298	9 848	10195	social	

<sup>1)</sup> В связи с изменением пенсионного законодательства с 1 января 2010 г. произошло перераспределение численности пенсионеров по видам пенсионного обеспечения и категориям пенсионеров. Данные пересчитаны в сопоставимой с 2010 г. методологии расчета численности пенсионеров. <sup>2)</sup> 2001 г. – данные приведены по пенсионерам, состоящим на учете в органах социальной защиты населения.

<sup>3)</sup> C 2010 г. – за выслугу лет из числа пенсионеров-космонавтов.

<sup>&</sup>quot;С 2010 г. – за выслугу лет из числа пенсионеров-космонавтов.

Получающих пенсии в соответствии с Федеральным законом от 17 декабря 2001 г. № 173-ФЗ «О трудовых пенсиях в Российской Федерации», с 2015 г. – в соответствии с Федеральным законом от 28 декабря 2013 г. № 400-ФЗ «О страховых пенсиях».

<sup>5)</sup> Снижение численности работающих пенсионеров обусловлено вступлением в силу Федерального закона от 29 декабря 2015 г. № 385-ФЗ «О приостановлении действия отдельных положений законодательных актов Российской Федерации, внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации и особенностях увеличения страховой пенсии, фиксированной выплаты к страховой пенсии и социальных пенсий», предусматривающих неиндексацию пенсий работающим пенсионерам. 

5) 2001 г. – с учетом компенсации.

<sup>1)</sup> Due to changes in pension legislation since January 1, 2010 the redistribution of the number of pensioners by type of pensions and categories of pensioners was changed. Data have been recalculated according to the methodology comparable with the 2010 version for calculation of number of pensioners.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> 2001 – data are presented for pensioners registered at bodies of social security.

<sup>3</sup> Since 2010 – for long service of pensioners-cosmonauts.
4 Receiving a pension in accordance with the Federal Law of December 17, 2001 № 173-FZ "On labour pensions in the Russian Federation", since 2015 – In accordance with the Federal Law of December 28, 2013 No. 400-FZ "On insurance pensions".

So Decline in number of working pensions is due to the entry into force of the Federal Law No. 385-FZ of December 29, 2015, "On Suspension of Certain Provisions of Legislative Acts of the Russian Federation, Amendments to Certain Legislative Acts of the Russian Federation and Specific Features increase of insurance pension, fixed payment to insurance pension and social pensions ", providing for non-indexation of pensions for working pensioners. 6) 2001 – including compensation.

# 6.10. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СИСТЕМЫ НЕГОСУДАРСТВЕННОГО ПЕНСИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ 1) MAIN INDICATORS OF NON-GOVERNMENT PENSION SYSTEM<sup>1)</sup>

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число негосударственных пенсионных фондов	262	151	47	43	39	Non-government pension funds
Численность участников, тыс. человек	3 375,2	6 634,0	6 186,4	6 176,4	6 161,2	Participants, thou. persons
Численность получателей негосударственных пенсий:						Recipients of non- government pension:
всего, тыс. человек	281,9	1 361,9	1 578,5	1 571,0	1 484,4	total, thou. persons
в процентах от общей численности пенсионеров, состоящих на учете в системе Пенсионного фонда Российской Федерации <sup>2)</sup>	0,7	3,4	3,6	3,7	3,5	percent of total number of pensioners registered at system of the Pension Fund of the Russian Federation <sup>2)</sup>
Общая сумма пенсионных выплат, млн руб.	600	26 660	70 186	74 006	75 088	Total amount of pension payments, mln. roubles
Сумма пенсионных выплат в среднем в месяц на одного получателя, руб.	177	1 631	3 705	3 926	4 215	Monthly average amount of pension benefits per one recipient, roubles

<sup>1) 2000</sup> г. – по данным Инспекции негосударственных пенсионных фондов, 2010 г. – по данным бывш. Федеральной службы по финансовым рынкам, с 2017 г. – по данным Банка России.

<sup>2)</sup> 2000 г. – данные приведены по пенсионерам, состоящим на учете в органах социальной защиты населения.

# 6.11. РАСХОДЫ НА ВЫПЛАТУ ПОСОБИЙ И СОЦИАЛЬНУЮ ПОМОЩЬ<sup>1)</sup>

за счет средств консолидированного бюджета Российской Федерации и государственных внебюджетных фондов

### EXPENDITURES ON ALLOWANCES AND SOCIAL ASSISTANCE1)

at the expense of the consolidated budget of the Russian Federation and state extra-budgetary funds

	2000	2010	2019	2020	2021	
Расходы на выплату пособий и социальную помощь – всего, млн руб.	77 744	1 522 664	2 741 670	4 196 961	4 296 642	Expenditure on allowances and social assistance – total, mln. roubles
в том числе:						including:
пособия по временной нетрудоспособности <sup>2)</sup>	33 245	185 183	281 580	513 483	525 236	temporary disability allowances <sup>2)</sup>
семейные и материнские пособия	27 042	351 337	789 439	1 141 599	1 784 449	family and maternity allowances
в том числе:						including:
по беременности и родам <sup>2)</sup>	3 675	67 317	115 161	118 366	123 404	pregnancy-maternity <sup>2)</sup>
при рождении ребенка <sup>2)</sup>	1 533	18 737	19 215	18 594	19 263	child birth <sup>2)</sup>
по уходу за ребенком до 1,5 года <sup>2)</sup>	1 757	121 797	156 109	156 860	164 742	nursing of children up to 1,5 years <sup>2)</sup>
ежемесячное пособие на ребенка <sup>3)</sup>	19 936	43 607	65 931	76 453	77 052	monthly child allowance <sup>3)</sup>
ежемесячная выплата в связи с рождением (усыновлением) первого и второго ребенка <sup>3)</sup>	-	_	50 553	115 671	144 372	monthly payment in connection with the birth (adoption) of the first and second child <sup>3)</sup>
ежемесячная денежная выплата, назначенная в случае рождения третьего ребенка или последующих детей до достижения ребенком возраста трех лет <sup>3)</sup>	_	_	38 517	51 498	64 798	monthly cash payment assigned in the event of the birth of a third child or subsequent children before the child reaches the age of three <sup>3)</sup>
ежемесячная денежная выплата на ребенка в возрасте от трех до семи лет включительно <sup>3)</sup>	-	_	_	271 375	390 704	monthly cash payment per child between the ages of three and seven inclusive <sup>3)</sup>
предоставление материнского (семейного) капитала	_	86 793	291 489	317 924	399 013	provision of maternal (family) capital
прочие семейные и материнские пособия	-	12 326	52 464	14 858	401 101	other family and maternity allowances
денежные выплаты отдельным категориям граждан за счет средств федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации		594 364	964 096	935 396	961 698	money payments to certain categories of citizens from federal budget and budgets of constituent entities of the Russian Federation
субсидии и льготы гражданам на оплату жилья и коммунальных услуг		236 697	376 050	379 736	381 591	subsidies and privileges to citizens to pay for dwellings and municipal services
денежные выплаты, предоставляемые в условиях распространения коронавирусной инфекции (сумма перечисленных денежных средств по Указу Президента Российской Федерации от 7 апреля 2020 г. № 249)	_	_	_	649 630	_	cash payments provided in the context of the spread of coronavirus infection (the amount of funds transferred according to the Decree of the President of the Russian Federation of April 7, 2020 No. 249)
пособия и материальная помощь безработным <sup>3)</sup>	6 322	55 570	48 337	193 016	72 791	allowances and financial assistance to unemployed <sup>3)</sup>
расходы на возмещение стоимости гарантиро-ванного перечня услуг и социальных пособий на погребение <sup>2); 5)</sup>	1 513	6 657	9 169	10 676	13 302	reimbursement of costs of guaranteed services and social allowances for funerals <sup>2); 5)</sup>
другие виды пособий и социальной помощи	9 622	92 856	273 000	373 425	557 575	other allowances and social assistance
Задолженность по выплате ежемесячного пособия на ребенка (на конец года) <sup>3)</sup>	20 614	31	175	208	198	Arrears in payment of monthly child allowance (end of year) <sup>3)</sup>

<sup>1) 2000 –</sup> according to data of the Inspection of Non- government Pension Funds. 2010 – according to data of the former Federal Service for Financial Markets, since 2017 – according to data of the Bank of Russia.

2) 2000 – data are presented on pensioners registered at bodies of social security.

Продолжение табл. / Continued table 6.11

	2000	2010	2019	2020	2021	
Расходы на выплату пособий и социальную						Expenditure on allowances and social assistance –
помощь – всего, в процентах	100	100	100	100	100	total, percent
в том числе:						including:
пособия по временной нетрудоспособности <sup>2)</sup>	42,8	12,2	10,3	12,2	12,2	temporary disability allowances 2)
семейные и материнские пособия	34,8	23,1	28,8	27,2	41,5	family and maternity allowances
в том числе:						including:
по беременности и родам <sup>2)</sup>	4,7	4,4	4,2	2,8	2,9	pregnancy-maternity <sup>2)</sup>
при рождении ребенка <sup>2)</sup>	2,0	1,2	0,7	0,4	0,4	child birth <sup>2)</sup>
по уходу за ребенком до 1,5 года <sup>2)</sup>	2,3	8,0	5,7	3,7	3,8	nursing of children up to 1,5 years <sup>2)</sup>
ежемесячное пособие на ребенка <sup>3)</sup>	25,6	2,9	2,4	1,8	1,8	monthly child allowance 3)
ежемесячная выплата в связи с рождением (усыновлением) первого и второго ребенка <sup>3)</sup>			1,8	2,8	3,4	monthly payment in connection with the birth (adoption) of the first and second child <sup>3)</sup>
ежемесячная денежная выплата, назначенная в случае рождения третьего ребенка или последующих детей до достижения ребенком возраста трех лет <sup>3)</sup>			1,4	1,2	1,5	monthly cash payment assigned in the event of the birth of a third child or subsequent children before the child reaches the age of three <sup>3)</sup>
ежемесячная денежная выплата на ребенка в возрасте от трех до семи лет включительно <sup>3)</sup>			0,0	6,5	9,1	monthly cash payment per child between he ages of three and seven years inclusive <sup>3)</sup>
предоставление материнского (семейного) капитала		5,7	10,6	7,6	9,3	provision of maternal (family) capital
прочие семейные и материнские пособия		0,8	1,9	0,4	9,3	other family and maternity allowances
денежные выплаты, предоставляемые в условиях распространения коронавирусной инфекции (сумма перечисленных денежных средств по Указу Президента Российской Федерации от 7 апреля 2020 г. № 249)			0,0	15,5	0,0	cash payments provided in the context of the spread of coronavirus infection (the amount of funds transferred according to the Decree of the President of the Russian Federation of April 7, 2020 No. 249)
денежные выплаты отдельным категориям граждан за счет средств федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации		39,0	35,2	22,3	22,4	money payments to certain categories of citizens from the federal budget and budgets of constituent entities of the Russian Federation
субсидии и льготы гражданам на оплату жилья и коммунальных услуг		15,5	13,7	9,0	8,9	subsidies and privileges to citizens to pay for dwellings and municipal services
пособия и материальная помощь безработным <sup>3)</sup>	8,1	3,7	1,8	4,6	1,7	allowances and financial assistance to unemployed <sup>3)</sup>
расходы на возмещение стоимости гарантированного перечня услуг и социальных пособий на погребение <sup>2),5)</sup>	1,9	0,4	0,3	0,3	0,3	reimbursement of costs of the guaranteed services and social allowances for funerals <sup>2), 5)</sup>
другие виды пособий и социальной помощи	12,4	6,1	9,9	8,9	13,0	other allowances and social assistance
Расходы на выплату пособий и социальную помощь, в процентах:						Expenditures on allowances and social assistance, percent:
к ВВП	1,1	3,4	2,5	3,9	3,3	of GDP
к объему денежных доходов населения	2,0	4,7	4,4	6,6	6,1	of the volume of money income of population
Расходы на выплату пособий и социальную помощь $^{6)}$ , в процентах к предыдущему году	117,0	122,0	103,2	148,1	96,0	Expenditure on allowances and social assistance <sup>6)</sup> , percent of the previous year
Доля семейных и материнских пособий, в процентах:						Share of family and maternity allowances, percent:
к ВВП	0,4	0,9	0,7	1,1	1,4	of GDP
к объему денежных доходов населения	0,7	1,1	1,3	1,8	2,5	of volume of money income of population
Расходы на выплату семейных и материнских пособий <sup>6</sup> , в процентах к предыдущему году	86,9	121,6	107,1	139,9	146,5	Expenditures on family and maternity allowances <sup>6)</sup> , percent of previous year
Задолженность по выплате ежемесячного пособия на ребенка <sup>3)</sup> , в процентах от общей суммы выплаченных пособий на ребенка	103,4	0,1	0,3	0,3	0,3	Arrears in payment of monthly child allowance <sup>3)</sup> , percent of total paid sum of child allowances.

<sup>1)</sup> С 2010 г. – включая данные по Чеченской Республике.
2) По данным Фонда социального страхования Российской Федерации (2010 г. – другие пособия и компенсации).

По данным Минтруда России.
 По данным Казначейства России.
 По данным Пенсионного фонда Российской Федерации.

<sup>6)</sup> С корректировкой на индекс потребительских цен.

<sup>°</sup>C корректировкой на индекс потреолгольских дел.

1) Since 2010 – including data on the Chechen Republic.

2) According to data of the Social Insurance Fund of the Russian Federation (2010 – other allowances and compensations).

3) According to the Ministry of Labor of Russia

4) According to data of the Federal Treasury of Russia.

5) According to data of the Pension Fund of the Russian Federation.

8) Adjusted by consumer price index (CPI).

#### 6.12. ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНЫЕ ГАРАНТИИ, УСТАНОВЛЕННЫЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

#### MAIN SOCIAL GUARANTEES ESTABLISHED BY LEGISLATION OF THE RUSSIAN FEDERATION

as of January 1

(рублей / roubles)

	2001	2011	2020	2021	2022	
Оплата труда и пенсии (в месяц)						Compensation of employees and pensions (per month)
Минимальный размер оплаты труда	200	4 330	12 130	12 792	13 890	Minimum compensation of employees
Пособия						Allowance
Единовременное пособие женщинам, вставшим на учет в медицинских учреждениях в ранние сроки беременности (до 12 недель)	100	438,9	675,2 <sup>1)</sup>	708,2 <sup>1)</sup>	_2)	Lump-sum allowance to women registered in medical institutions at early pregnancy (before 12 weeks)
Родовой сертификат	-	11 000	12 000	12 000	12 000	Birth certificate
Единовременное пособие беременной жене военнослужащего, проходящего военную службу по призыву	_	18 533,1	28 511,4 <sup>1)</sup>	29 908,5 <sup>1)</sup>	32 420,8 <sup>1)</sup>	Lump sum allowance for a pregnant wife of military serviceman- conscript
Единовременное пособие при рождении ребенка	1 500	11 703,1	18 004,1 <sup>1)</sup>	18 886,3 <sup>1)</sup>	20 472,8 <sup>1)</sup>	Lump-sum allowance for childbirth
Единовременное пособие при передаче ребенка на воспитание в семью	_	11 703,1	18 004,1 <sup>1)</sup>	18 886,3 <sup>1)</sup>	20 472,8 <sup>1)</sup>	Lump sum allowance for transfer of child for care in foster family
Ежемесячное пособие на период отпуска по уходу за ребенком до достижения им возраста полутора лет <sup>3)</sup> :	200			7 082,9 <sup>1)</sup>	7 677,8 <sup>1)</sup>	Monthly allowance for maternity leave until a child is 1,5 years old <sup>5)</sup> :
по уходу за первым ребенком	_	2 194,3	3 375,8 <sup>1)</sup>	_	_	caring for the first child
по уходу за вторым и последующими детьми	_	4 388,7	6 751,5 <sup>1)</sup>	_	_	caring for the second and subsequent children
Ежемесячное пособие на ребенка военнослужащего, проходящего военную службу по призыву	_	7 942,8	12 219,2 <sup>1)</sup>	12 817,9 <sup>1)</sup>	13 894,6 <sup>1)</sup>	Monthly allowance for a child of military serviceman - conscript
Государственный сертификат на материнский (семейный) капитал <sup>4)</sup>	_	365 698				State certificate for the mother (family) capital 4)
за первого ребенка	-	-	466 617	483 881,8	524 527,9	for the first child
за второго ребенка <sup>5)</sup>	_	_	616 617	639 431,8	693 144,1	for the second child <sup>5)</sup>
за третьего и последующих детей <sup>6)</sup>	-	-	616 617	639 431,8	693 144,1	for the third child and subsequent children <sup>6)</sup>
Социальное пособие на погребение	1 000	4 260	6 125 <sup>1)</sup>	6 425 <sup>1)</sup>	6 965 <sup>1)</sup>	Social allowance for burial
Стипендии (в месяц)						Scholarships (monthly)
Размер государственных академических стипендий студентов, обучающихся по образовательным программам <sup>77</sup> :						State academic scholarships for students in education institutions of $^{7)}$ :
высшего образования	200	1 100	1 484	1 484	1484	higher professional education
среднего профессионального образования	70	400	539	539	539	secondary vocational education

<sup>1)</sup> По состоянию на 1 февраля 2020 – 2022 гг.

<sup>710</sup> состоянию на т февраля 2020 – 2022 гг. 202

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> С 1 июня 2020 г. независимо от числа детей.

<sup>4)</sup> Право на получение сертификата имеют женщины, родившие (усыновившие) второго ребенка, женщины, родившие (усыновившие) третьего ребенка или последующих детей начиная с 1 января 2007 г.

<sup>5)</sup> С учетом размера маткапитала за первого ребенка, рожденного (усыновленного) с 1 января 2020 г. или при условии, что первый ребенок был рожден (усыновлен) до 1 января 2020 г.

При условии, что ранее право на дополнительные меры государственной поддержки не возникло.

<sup>7)</sup> Данные за 2001, 2011 гг. приведены в соответствии с Федеральным законом от 22 августа 1996 г. № 125-Ф3 «О высшем и послевузовском профессиональном образовании» (с изменениями и дополнениями) и Законом Российской Федерации от 30 марта 1993 г. № 4693-1 «О минимальном размере оплаты труда» (с изменениями и дополнениями), за 2020 – 2022 гг. – в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2016 г. №1390 «О формировании стипендиального фонда»

<sup>1)</sup> Starting from July 1, 2021 - a monthly allowance for women registered with a medical organization in the early stages of pregnancy (up to 12 weeks), while the average per capita income of their families should not exceed the subsistence level per capita in a constituent entity of the Russian Federation in accordance with Federal Law No. 151 of May 26, 2021 "On

Amendments to Certain Legislative Acts of the Russian Federation".

2) From July 1, 2021 – monthly allowance for women registered with a medical organization in the early stages of pregnancy (up to 12 weeks), while the average percapita income of their families should not exceed the subsistence minimum per capita in the subject of the Russian Federation in accordance with Federal Law No. 151-FZ of May 26, 2021 "On Amendments to Certain Legislative Acts of the Russian Federation".

From June 1, 2020, regardless of the number of children.

<sup>&</sup>lt;sup>4)</sup> The right to receive a certificate is given to women who gave birth (adopted) a second child, women who gave birth (adopted) a third child or subsequent children starting since January 1, 2007).

Taking into account the size of the maternal capital or the first child born (adopted) from January 1, 2020 or provided that the first child was born (adopted) until January 1, 2020

Provided that the right to additional state support did not arise earlier

of the Russian Federation of March 30, 1993 No. 4693-1 "On the Minimum Wage "(as amended), data for 2020 – 2022 data are given in accordance with the Federation of March 30, 1993 No. 4693-1 "On the Minimum Wage "(as amended), data for 2020 – 2022 data are given in accordance with the Decree of the Government of the Russian Federation of December 17, 2016 No. 1390 "On the formation of the scholarship fund".

#### 6.13. РАЗМЕРЫ ОСНОВНЫХ СОЦИАЛЬНЫХ ГАРАНТИЙ, УСТАНОВЛЕННЫХ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, В СООТНОШЕНИИ С ВЕЛИЧИНОЙ ПРОЖИТОЧНОГО МИНИМУМА1)

# MAIN SOCIAL GUARANTEES ESTABLISHED BY LEGISLATION OF THE RUSSIAN FEDERATION AS COMPARED WITH SUBSISTENCE MINIMUM<sup>1)</sup>

(в процентах / percent)

						(=
	2001	2011	2020	2021	2022	
Минимальный размер оплаты труда	13,2	62,0	103,4	100,7	100,7	Minimum ccompensation of employees
Ежемесячное пособие на период отпуска						
по уходу за ребенком до достижения						Monthly allowance for maternity leave until a child
им возраста полутора лет <sup>2)</sup> :	14,2			62,7 <sup>3)</sup>	62,6 <sup>3)</sup>	is 1,5 years old <sup>2)</sup> :
по уходу за первым ребенком	-	35,0	31,5 <sup>3)</sup>	-	-	caring for the first child
по уходу за вторым и последующими детьми	_	70,1	63,0 <sup>3)</sup>	-	_	caring for the second and subsequent children
Размер государственных академических						
стипендий студентов, обучающихся						State academic scholarships for students
по образовательным программам <sup>4)</sup> :						in education institutions of <sup>4</sup> :
высшего образования	13,2	15,7	12,7	11,7	10,8	higher professional education
среднего профессионального образования	4,6	5,7	4,6	4,2	3,9	secondary vocational education

<sup>1)</sup> В расчетах использована величина прожиточного минимума для соответствующей социально-демографической группы населения, установленная Правительством Российской Федерации за I квартал 2001 – 2017 гг. (Минтрудом России – за I квартал 2018 – 2020 гг.). С 2013 г. изменен порядок расчета величины прожиточного минимума. С 2021 года в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2020 года № 473-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» величина прожиточного минимума устанавливается на соответствующий год.

<sup>2)</sup> С 1 июня 2020 г. независимо от числа детей.

<sup>3)</sup> Для расчета использованы данные по состоянию на 1 февраля отчетного года.

гдля расчета использованы данные по состоянию на т февраля отчетного года.

Данные за 2001, 2011 гг. приведены в соответствии с Федеральным законом от 22 августа 1996 г. №125-ФЗ «О высшем и послевузовском профессиональном образовании» (с изменениями и дополнениями) и Законом Российской Федерации от 30 марта 1993 г. № 4693-1 «О минимальном размере оплаты труда» (с изменениями и дополнениями), за 2020 – 2022 гг. – в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2016 г. № 1390 «О формировании стипендиального фонда».

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Subsistence minimum for relevant socio-demographic groups, established by the Government of the Russian Federation for QI, 2001 – 2017, is used for calculations (for QI, 2019 – 2021 – by the Ministry of Labour and Social Protection of the Russian Federation). Since 2013, the procedure for calculating the subsistence minimum has been changed. From 2021, in accordance with Federal Law No. 473 of December 29, 2020 "On Amendments to Certain Legislative Acts of the Russian Federation", the subsistence level is set for the next year.

From June 1, 2020, regardless of the number of children.

From June 1, 2020, regardless or the number of crimitation.
 Data as of February 1 of the reference year are used for calculations).
 Data for the years 2001, 2011 given in accordance with the Federal Law of August 22, 1996 No. 125-FZ "On Higher and Postgraduate Professional Education" (as amended) and the Law of the Russian Federation of March 30, 1993 No. 4693-1 "On the Minimum Wage "(as amended), for 2020 – 2022. – In accordance with the Decree of the Government of the Russian Federation of December 17, 2016 No. 1390 "On the formation of the scholarship fund".

# СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПО ДОХОДАМ SOCIO-ECONOMIC DIFFERENTIATION OF POPULATION BY INCOME

### 6.14. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВЕЛИЧИНЕ СРЕДНЕДУШЕВЫХ ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ<sup>1)</sup>

на основе материалов выборочных обследований домашних хозяйств и макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения

### POPULATION BY PER CAPITA MONEY INCOME<sup>1)</sup>

based on data of household budget sample surveys and macro-economic indicator of average per capita money income of population

(в процентах / percent)

	2010	2019	2020	2021	
Все население	100	100	100	100	All population
в том числе со среднедушевыми денежными доходами, руб. в месяц:					including with per capita money income, roubles per month:
до 7000,0	18,8	4,1	3,5	2,7	under 7000,0
7000,1 — 10000,0	14,6	6,0	5,6	4,5	7000,1 – 10000,0
10000,1 - 14000,0	16,6	10,1	9,6	8,3	10000,1 – 14000,0
14000,1 — 19000,0	15,2	13,0	12,8	11,5	14000,1 – 19000,0
19000,1 – 27000,0	14,7	17,8	17,9	17,1	19000,1 – 27000,0
27000,1 - 45000,0	13,3	24,6	25,3	25,9	27000,1 – 45000,0
45000,1 - 60000,0	6,8	10,2	10,6	11,7	45000,1 – 60000,0
60000,0 - 75000,0		5,6	5,8	6,8	60000,0 – 75000,0
75000,0 — 100000,0		4,5	4,7	5,8	75000,0 – 100000,0
свыше 100000,0		4,1	4,2	5,7	over 100000,0
Медианное значение среднедушевого денежного дохода населения (в месяц), руб.	14 000	26 364	27 036	30 083	Median value of per capita money income of population (per month), roubles
Модальное значение среднедушевого денежного дохода населения (в месяц), руб.	7 590	14 759	15 513	17 014	Modal value of per capita money income of population (per month), roubles

<sup>1)</sup> Оценка. См. методологические пояснения в конце раздела.

### 6.15. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЩЕГО ОБЪЕМА ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ<sup>1)</sup>

на основе материалов выборочных обследований домашних хозяйств и макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения

### TOTAL VOLUME OF MONEY INCOME OF POPULATION1)

based on data of household budget sample surveys and macro-economic indicator of average per capita money income of population

	2000	2010	2019	2020	2021	
<b>Денежные доходы</b> – всего, процентов	100	100	100	100	100	Money income – total, percent
в том числе по 20-процентным группам населения:						including by 20% groups of population:
первая (с наименьшими доходами)	5,9	5,2	5,3	5,4	5,4	first (with the lowest income)
вторая	10,4	9,8	10,1	10,2	10,1	second
третья	15,1	14,8	15,0	15,2	15,1	third
четвертая	21,9	22,5	22,6	22,7	22,7	fourth
пятая (с наибольшими доходами)	46,7	47,7	47,0	46,5	46,7	fifth (with the highest income)
Коэффициент фондов (коэффициент						Coefficient of funds (coefficient of income
дифференциации доходов), в разах	13,9	16,6	15,6	14,9	15,2	differentiation), times
Коэффициент Джини (индекс концентрации доходов)	0,395	0,421	0,412	0,406	0,409	Gini coefficient (index of income concentration)

<sup>1)</sup> Оценка. См. методологические пояснения в конце раздела.

<sup>1)</sup> Estimates. See methodological notes at the end of the section.

<sup>1)</sup> Estimates. See methodological notes at the end of the section.

# 6.16. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЩЕЙ СУММЫ НАЧИСЛЕННОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ ПО 20-ПРОЦЕНТНЫМ ГРУППАМ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ $^{1)}$

по данным выборочных обследований организаций (без субъектов малого предпринимательства) за апрель

DISTRIBUTION OF THE TOTAL AMOUNT OF GROSS WAGES BY 20% GROUP OF EMPLOYEES OF ORGANIZATIONS 1) according to data of sample surveys of organizations in April

		•					
	2011	2013	2015	2017	2019	2021	
		=	ма начис платы, п		заработн	ОИ	
			-		e <b>s,</b> percen	nt	
Всего	100	100	100	100	100	100	Total
в том числе по 20-процентным группам							
работников:							including by 20% group of employees:
первая (наименее оплачиваемые работники)	5,3	5,4	5,7	5,8	6,2	6,2	first (least paid employees)
вторая	9,7	9,9	10,2	10,2	10,3	10,3	second
третья	14,5	14,5	14,9	14,7	14,4	14,4	third
четвертая	21,4	21,5	21,5	21,3	20,9	20,7	fourth
пятая (наиболее оплачиваемые работники)	49,1	48,7	47,7	48,0	48,2	48,4	fifth (most paid employees)
Коэффициент фондов, в разах	16,1	15,8	14,5	14,1	13,0	13,5	Coefficient of funds, times
Коэффициент Джини	0,425	0,420	0,413	0,415	0,410	0,414	Gini coefficient
Децильный коэффициент, в разах	7,1	7,1	6,7	6,2	5,9	5,8	Decile dispersion ratio, times
	Ср	едняя на	численн	ая зараб	отная пл		
		-	иков орга				
	Aver	-	_	_	of emplo	oyees	
		01	organizat	1011 <b>5,</b> 1001	les		
Всего	22 334	29 453	33 800	38 900	47 657	56 280	Total
в том числе по 20-процентным группам							
работников:							including by 20% group of employees:
первая (наименее оплачиваемые работники)	5 879	7 949	9 654	11 370	14 874	17 411	first (least paid employees)
вторая	10 737	14 484	17 230	19 741	24 573	28 830	second
третья	16 132	21 400	25 061	28 474	34 518	40 394	third
четвертая	23 893	31 676	36 335	41 446	49 661	58 040	fourth
пятая (наиболее оплачиваемые работники)	55 029	71 755	80 721	93 468	114 661	136 727	fifth (most paid employees)

 $<sup>^{1)}</sup>$  Обследование проводится с периодичностью один раз в два года (по нечетным годам).

<sup>1)</sup> Survey is carried out once every two years (for odd years).

### 6.17. ВЕЛИЧИНА ПРОЖИТОЧНОГО МИНИМУМА<sup>1)</sup>

в среднем на душу населения

#### SUBSISTENCE MINIMUM1)

average per capita

(рублей в месяц/ roubles per month)

				***						
	Все население	по социально-демографиче	• •							
	Total population	by socio-demographic group	by socio-demographic group of population							
		трудоспособное	пенсионеры	дети						
		население	pensioners	children						
		able-bodied population	,							
2000	1 210	1 320	909	1 208						
I квартал / Q <i>I</i>	1 138	1 232	851	1 161						
II квартал / Q <i>II</i>	1 185	1 290	894	1 182						
III квартал / Q <i>III</i>	1 234	1 350	930	1 218						
IV квартал / Q <i>IV</i>	1 285	1 406	962	1 272						
2010	5 688	6 138	4 521	5 489						
I квартал / Q <i>I</i>	5 518	5 956	4 395	5 312						
II квартал / Q <i>II</i>	5 625	6 070	4 475	5 423						
III квартал / Q <i>III</i>	5 707	6 159	4 532	5 510						
IV квартал / Q <i>IV</i>	5 902	6 367	4 683	5 709						
2019	10 890	11 809	9 002	10 703						
I квартал / Q I	10 753	11 653	8 894	10 585						
II квартал / Q II	11 185	12 130	9 236	11 004						
III квартал / Q III	11 012	11 942	9 090	10 838						
IV квартал / Q IV	10 609	11 510	8 788	10 383						
2020	11 312	12 235	9 308	11 216						
I квартал / Q I	10 843	11 731	8 944	10 721						
II квартал / Q II	11 468	12 392	9 422	11 423						
III квартал / Q III	11 606	12 542	9 519	11 580						
IV квартал / Q IV	11 329	12 273	9 348	11 140						

<sup>1)</sup> См. методологические пояснения в конце раздела.

# 6.18. ВЕЛИЧИНА ПРОЖИТОЧНОГО МИНИМУМА в 2021-2022 гг.<sup>1)</sup>

в среднем на душу населения

### SUBSISTENCE MINIMUM in 2021-20221)

average per capita

(рублей в месяц/ roubles per month)

	Все население Total population		по социально-демографическим группам населения by socio-demographic group of population					
		трудоспособное пенсионеры дети население pensioners children						
с 1 января 2021 г. <sup>2)</sup> с 1 января 2022 г. <sup>3)</sup> с 1 июня 2022 г. <sup>4)</sup>	11 653 12 654 13 919	12 702 13 793 15 172	10 022 10 882 11 970	11 303 12 274 13 501				

<sup>1)</sup> См. методологические пояснения в конце раздела.

#### 6.19. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ С ДЕНЕЖНЫМИ ДОХОДАМИ НИЖЕ ГРАНИЦЫ БЕДНОСТИ (НИЖЕ ВЕЛИЧИНЫ ПРОЖИТОЧНОГО МИНИМУМА) И ДЕФИЦИТ ДЕНЕЖНОГО ДОХОДА<sup>1)</sup>

на основе материалов выборочных обследований домашних хозяйств и макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения

### POPULATION WITH MONEY INCOME BELOW SUBSISTENCE LEVEL AND DEFICIT OF MONEY INCOME 1)

based on data of household budget sample surveys and macro-economic indicator of average per capita money income of population

	2000 <sup>2)</sup>	2010 <sup>2)</sup>	2019	2020	2021	
Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума/границы бедности: млн человек в процентах от общей численности населения Дефицит денежного дохода:	42,3 29,0	17,7 12,5	18,0 12,3	17,7 12,1	16,0 11,0	Population with money income below minimum subsistence level / poverty line:     mln. persons     percent of total population     Deficit of money income:
млрд руб. в процентах от общего объема денежных доходов населения	199,2 5.0	375,0 1.2	720,4 1.2	728,6	695,4 1.0	bln. roubles percent of total volume of money income of population

<sup>1)</sup> Оценка. См. методологические пояснения в конце раздела.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> See methodological notes at the end of the section.

См. методологические пояснения в конце раздела.
В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2020 г. № 2406.
В соответствии с Федеральным законом от 6 декабря 2021 г. № 390-ФЗ «О федеральном бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов».
В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 2022 г. № 973 с учетом индексации величины прожиточного минимума в целом по Российской Федерации на 10%, по данным Минтруда России (https://mintrud.gov.ru/social/social/1269).

<sup>1)</sup> See methodological notes at the end of the section.

<sup>2)</sup> In accordance with the Decree of the Government of the Russian Federation of December 31, 2020 No. 2406.

In accordance with the Federal Law of December 6, 2021 No. 390.

In accordance with the Decree of the Government of the Russian Federation of May 28, 2022 No. 973, taking into account the indexation of the subsistence minimum for the whole Russian Federation by 10%, according to the Ministry of Labor of Russia (https://mintrud.gov.ru/social/social/1269).

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Без учета данных по Чеченской Республике

<sup>1)</sup> Estimates. See methodological notes at the end of the section.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Excluding data on the Chechen Republic.

# 6.20. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ МАЛОИМУЩИХ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ ПО ОСНОВНЫМ КАТЕГОРИЯМ<sup>1)</sup>

по итогам выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах

# LOW INCOME HOUSEHOLDS BY MAIN CATEGORY 1)

according to data of sample observation of income of population and participation in social programs

(в процентах от общего числа малоимущих домашних хозяйств /

				,-		percent of total low income households)
		/щие не хозяйст ne househ			Справочно: все обсле- дованные	
	2015	2016	2019	2020	домашние хозяйства, 2020 Reference: all observed households, 2020	
По месту проживания						By place of residence
Проживающие в городах – всего	47,1	47,8	47,4	48,7	76,2	Living in cities – total
в том числе с численностью населения, человек:						including with population size, persons:
менее 50 тыс.	17,1	17,2	15,7	16,4	14,2	under 50 thou.
от 50 до 99,9 тыс.	7,0	6,4	6,7	6,3	7,5	from 50 to 99,9 thou.
от 100 до 249,9 тыс.	6,3	6,6	6,3	7,1	10,2	from 100 to 249,9 thou.
от 250 тыс. до 499,9 тыс.	6,3	6,2	4,7	5,1	10,7	from 250 thou. to 499,9 thou.
от 500 тыс. до 999,9 тыс.	5,1	5,6	6,2	6,3	10,1	from 500 thou. to 999,9 thou.
1 млн и более	5,4	5,8	7,7	7,5	23,3	1 mln. and over
Проживающие в сельских поселениях – всего	52,9	52,2	52,6	51,3	23,8	Living in rural settlements – total
в том числе с численностью населения, человек:						including with population size, persons:
менее 200	1,6	2,3	4,9	3,2	1,2	under 200
от 201 до 1000	19,8	21,3	20,0	20,2	8,0	from 201 to 1000
от 1001 до 5000	20,3	17,7	18,1	18,6	9,9	from 1001 to 5000
более 5 тыс.	11,1	11,0	9,6	9,4	4,7	over 5 thou.
По составу домохозяйств						By composition of households
Домохозяйства, состоящие:						Households, consisting of:
из 1 человека	6,8	5,1	5,0	5,4	26,8	1 person
из 2 человек	11,4	11,4	10,0	11,4	29,4	2 persons
из 3 человек	21,0	19,9	19,4	18,5	20,9	3 persons
из 4 человек	28,2	29,4	28,7	26,9	13,8	4 persons
из 5 и более человек	32,7	34,3	36,9	37,7	9,2	5 persons and more
По наличию детей						By presence of children
Домашние хозяйства, не имеющие детей в возрасте до 18 лет	22,3	21,2	19,2	20,1	67,6	Households without children at age under 18 years old
Домашние хозяйства, имеющие детей в возрасте до 18 лет	77,7	78,8	80,8	79,9	32,4	Households with children at age under 18 years old
в том числе:						including:
1 ребенка	28,1	26,0	21,4	23,1	17,6	1 child
2 детей	30,7	33,1	33,3	30,3	10,7	2 children
3 и более детей	18,9	19,8	26,0	26,5	4,1	3 children and more

<sup>1)</sup> Малоимущие домашние хозяйства – домашние хозяйства с уровнем денежных доходов ниже величины прожиточного минимума.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Low income households are households with income level below the subsistence minimum.

### 6.21. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ МАЛОИМУЩЕГО НАСЕЛЕНИЯ ПО ОСНОВНЫМ ГРУППАМ<sup>1)</sup>

по итогам выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах

# LOW INCOME POPULATION BY MAIN GROUP 1)

data of sample observation of income of population and participation in social programs

(в процентах от общей численности малоимущего населения / on)

					(в процентах с	от оощеи численности малоимущего населения percent of total low income populatior
	2015	2016	2019	2020	Справочно: все обследо- ванное население, 2020 Reference: all observed population, 2020	
По месту проживания						By place of residence
Проживающие в городах – всего	46,3	46,9	46,6	47,8	74,8	Living in cities – total
в том числе с численностью населения, человек:						Including with population size, persons:
менее 50 тыс.	16,5	17,0	15,5	16,5	14,3	under 50 thou.
от 50 до 99,9 тыс.	7,4	6,2	7,0	6,2	7,5	from 50 to 99,9 thou.
от 100 до 249,9 тыс.	6,5	6,8	6,2	7,2	10,1	from 100 to 249,9 thou.
от 250 тыс. до 499,9 тыс.	6,0	5,9	4,9	4,8	10,2	from 250 thou. to 499,9 thou.
от 500 тыс. до 999,9 тыс.	4,9	5,5	5,6	6,0	9,9	from 500 thou. to 999,9 thou.
1 млн и более	5,0	5,4	7,4	7,0	22,8	1 mln. and over
Проживающие в сельских поселениях – всего	53,7	53,1	53,4	52,2	25,2	Living in rural settlements – total
в том числе с численностью населения, человек:						including with population size, persons:
менее 200	1,4	2,1	4,3	2,8	1,1	under 200
от 201 до 1000	19,0	20,7	19,8	19,6	8,2	from 201 to 1000
от 1001 до 5000	21,2	17,9	18,3	19,3	10,4	from 1001 to 5000
более 5 тыс.	12,1	12,4	11,0	10,5	5,5	over 5 thou.
По половозрастным группам						By sex – age group
Дети в возрасте до 16 лет – всего:	36,6	37,5	41,0	39,7	18,8	Children at age under 16 years old – total:
до 3 лет	7,2	7,1	7,0	5,8	2,1	under 3 years old
3 – 6 лет	9,3	9,9	10,7	9,9	5,0	3 – 6 years old
7 – 15 лет	20,0	20,4	23,3	23,9	11,8	7 – 15 years old
Молодежь в возрасте от 18 до 29 лет	14,9	13,4	10,6	11,9	10,8	Youth at age from 18 to 29 years
В трудоспособном возрасте	56,4	55,1	52,0	55,2	56,3	At working age
в том числе:						Including:
мужчины	26,8	26,7	24,8	26,6	29,3	males
женщины	29,6	28,4	27,2	28,6	27,1	females
Старше трудоспособного возраста	7,0	7,4	6,9	5,2	24,8	Over working age
в том числе:						Including:
мужчины	1,6	1,8	1,8	1,2	7,4	males
женщины	5,4	5,6	5,2	4,0	17,5	females
По социально-экономическим группам						By socio-economic group
Занятые в экономике (работающие)	33,6	31,9	28,9	27,3	53,4	Employed in economy (working)
из них работающие пенсионеры	1,0	1,0	0,7	0,4	9,4	of which working pensioners
Не занятые в экономике (не работающие)	29,8	30,7	30,1	33,1	27,8	Not employed in economy (not working)
в том числе:						Including:
неработающие пенсионеры	8,9	9,2	8,5	7,2	18,7	not working pensioners
иные категории незанятого населения	20,9	21,5	21,6	25,9	9,1	other categories of unemployed
Получатели пособий по социальному обеспечению						Social Security Beneficiaries
Пенсионеры по старости <sup>2)</sup>	7,0	7,5	7,0	5,7	26,4	Old-aged pensioners <sup>2)</sup>
Пенсионеры по инвалидности	1,3	1,3	1,5	1,4	1,4	Disabled pensioners
Пенсионеры по случаю потери кормильца	0,4	0,4	1,7	1,3	0,8	Pensioners by loss of a breadwinner
Получатели социальных пенсий	1,2	1,1	1,0	0,8	0,6	Recipients of social pensions
Получатели пособия по безработице	2,4	2,3	1,9	3,6	1,0	Unemployment beneficiaries

<sup>1)</sup> Малоимущее население – население с уровнем денежных доходов ниже величины прожиточного минимума.

2) Включая страховую пенсию по старости, досрочную страховую пенсию (за работу в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях, за работу в особых условиях труда и по отдельным специальностям с правом на досрочный выход на пенсию), пенсию по выслуге лет лицам из числа госслужащих.

<sup>1)</sup> Low income population is population with income level below the subsistence minimum.

<sup>2)</sup> Including old-age insurance pension, early insurance pension (for work in the Far North and similar areas, for work in specific working conditions and in certain specialties with the right to early retirement), long service pension for civil servants.

# РАСХОДЫ, СБЕРЕЖЕНИЯ И ИМУЩЕСТВО НАСЕЛЕНИЯ **EXPENDITURES, SAVINGS AND PROPERTY OF POPULATION**

# 6.22. ДЕНЕЖНЫЕ РАСХОДЫ И СБЕРЕЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ 1); 2) MONEY EXPENDITURES AND SAVINGS OF POPULATION1); 2)

	2000	2010	2019	2020	2021	
	Мил	плиардов	рублей /	Bln. roub	les	
Bcero	3 984	32 498	62 532	63 692	70 492	Total
в том числе:						including:
покупка товаров и оплата услуг	3 009	22 614	50 597	48 231	56 574	purchase of goods and payment for services
обязательные платежи и разнообразные взносы	310	3 165	9 523	9 696	10 919	compulsory payments and various contributions
приобретение недвижимости	48	1 105	1 457	1 806	2 241	acquisition of real estate
прирост финансовых активов	617	5 614	955	3 959	758	surplus of financial assets
из него прирост, уменьшение (-) денег на руках у населения	110	735	326	2 836	617	of which increase, decrease (-) of currency in hands
Справочно: прирост, уменьшение (-) задолженности по кредитам	16	546	2 779	2 448	4 649	For reference: increase, decrease (-) of debt on loans
	Впр	оцентах к	итогу / <i>Р</i>	ercent of t	total	
Bcero	100	100	100	100	100	Total
в том числе:						including:
покупка товаров и оплата услуг	75,5	69,6	80,9	75,7	80,2	purchase of goods and payment for services
обязательные платежи и разнообразные взносы	7,8	9,7	15,2	15,2	15,5	compulsory payments and various contributions
приобретение недвижимости	1,2	3,4	2,3	2,9	3,2	acquisition of real estate
прирост финансовых активов	15,5	17,3	1,6	6,2	1,1	surplus of financial assets
из него прирост, уменьшение (-) денег на руках у населения	2,8	2,3	0,5	4,5	0,9	of which increase, decrease (-) of currency in hands

<sup>1) 2000</sup> г. – без учета данных по Чеченской Республике. 2) См. методологические пояснения в конце раздела.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> In 2000 – excluding data on the Chechen Republic. <sup>2)</sup> See methodological notes at the end of the section.

# 6.23. УРОВЕНЬ И СТРУКТУРА ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МЕСТА ПРОЖИВАНИЯ И УРОВНЯ БЛАГОСОСТОЯНИЯ В 2020 г.

по итогам выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах

#### LEVEL AND STRUCTURE OF MONEY INCOME OF HOUSEHOLDS **BY LOCATION AND LIVING STANDARDS in 2020**

according to data of sample observation of income of population and participation in social programs

	Все домаш-	из всех домац	иних хозяйств /	of all household:	s						
	ние хозяйства All households	проживающих	(			вках по 20-ти ого населени:		группам			
		living in  в городских на пунктах urban settleme		в сельских населенных пунктах	,	by 20 % group of surveyed population					
		BCEFO total	из них с чис- ленностью населения 1 млн и бо- лее, человек of which in cit- ies with popu- lation of 1 mil- lion and over	rural settle- ments	1 группа first group	2 группа second group	3 группа third group	4 группа fourth group	5 группа fifth group		
Денежный доход в среднем на члена домашнего хозяйства (в месяц), руб. Monthly average money income per household member, roubles в том числе в процентах:	30 960,0	33 960,0	43 572,1	22 051,9	10 957,7	18 204,9	25 080,2	35 253,0	65 303,9		
including in percent: доход от трудовой деятельности – всего	70.5	70.0	04.0	60.0	55.0	50.4	07.4	70.7	07.0		
employment income – total оплата труда (включая выплаты социального характера) compensation of employees (including	76,5	78,2	81,9	68,9	55,9	58,4	67,4	78,7	87,3		
social benetits)*/ доход от самостоятельной занятости <sup>1)</sup>	70,6	72,6	76,6	61,4	51,0	53,9	62,6	73,2	80,2		
self-employment income <sup>1)</sup> доход, не отнесенный к определенной форме занятости <sup>2)</sup> income not rela <u>t</u> ed to a certain form	4,7	4,3	4,0	6,5	3,6	3,4	3,9	4,6	5,5		
of employment <sup>2)</sup> доход от собственности – всего property income – total	1,3 1,1	1,3 1,2	1,4 1,8	1,0 0,6	1,4 0,3	1,0 0,4	0,9	1,0 0,7	1,6 1,8		
из него доход от сдачи в аренду недвижимости и другого имущества <sup>3)</sup> of which <i>income from renţal of real</i>	The state of the s	1,2	1,0	0,0	0,5	0,4	0,1	0,1	1,0		
estate and other property <sup>3)</sup> трансферты полученные – всего	1,0	1,1	1,7	0,5	0,3	0,3	0,6	0,6	1,6		
transfers received – total	22,4	20,6	16,2	30,5	43,8	41,3	31,9	20,5	10,9		
социальные выплаты social benefits	20,7	18,9	14,6	29,2	41,1	39,2	29,9	19,0	9,6		
в том числе: / including: пенсии / pensions пособия, компенсации и другие социальные выплаты	15,4	14,2	11,3	21,1	24,3	29,5	22,8	14,5	7,8		
allowances, compensations and other social benefits из них пособия, назначенные в связи с распространением коронавирусной инфекции of which allowances assigned	5,3	4,7	3,3	8,1	16,9	9,7	7,1	4,5	1,8		
due to the spread of the coronavirus Иные денежные поступления от частных лиц и организаций	1,2	1,1	0,7	1,8	5,7	2,4	1,5	0,7	0,3		
Other money receipts from private persons and organizations из них алименты и другие приравненные к ним выплаты	1,6	1,7	1,6	1,3	2,7	2,1	2,0	1,5	1,3		
of which alimony and other equal payments	0,4	0,4	0,4	0,3	0,9	0,6	0,7	0,4	0,2		
трансферты переданные – всего transfers paid – total подоходный налог на сумму	10,5	10,8	11,6	9,3	6,2	7,3	8,8	11,0	12,6		
заработной платы и налоги с доходов от предпринимательской деятельности payroll tax and taxes on entrepreneurial income налог на имущество, сборы и другие обязательные платежи property tax, fees and other mandatory	8,6	8,9	9,5	7,2	5,0	6,0	7,4	9,1	10,2		
payments страховые взносы по страхованию имущества и жизни	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	0,5		
property and life insurance premiums добровольные трансферты другим домохозяйствам	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,6		
voluntary transfers to other households Располагаемый денежный доход	·	0,9	0,9	0,9	0,2	0,4	0,6	0,9	1,3		
Disposable money income	89,5	89,2	88,4	90,7	93,8	92,7	91,2	89,0	87,4		

По месту основной работы.
 Помимо основной работы и/или от нерегулярной трудовой деятельности.
 Включая доход от сдачи в аренду земли.

At main job.
 In addition to main job and / or from irregular work.
 Including income from renting out land.

# 6.24. РАСХОДЫ НА ПОТРЕБЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ ПО МЕСТУ ПРОЖИВАНИЯ И ПО УРОВНЮ БЛАГОСОСТОЯНИЯ В 2021 г.

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств

# HOUSEHOLD CONSUMPTION EXPENDITURES BY LOCATION AND BY LIVING STANDARDS in 2021

according to data of household budget sample surveys

	Все домашние хозяйства	проживающи	е	Группы населени ресурсов				
	All households	Households I		Groups of populat				Патод
		в городской местности urban area	в сельской местности rural area	первая (с наименьшими располагаемыми ресурсами) first (with least disposable resources)	вторая second	третья third	четвертая fourth	пятая (с наибольшими располагаемыми ресурсами) fifth (with highest disposable resources)
Расходы на потребление (в среднем на одного члена домашнего хозяйства в месяц), руб.								
Consumption expenditures (monthly average expenditure per one member of household), roubles	21 154,3	22 800,3	16 250,8	8 389,5	12 850,9	17 122,1	23 642,9	43 768,7
в том числе в процентах of which as percent of								
расходы на питание								
expenditure on food	36,3	34,8	42,5	49,8	46,0	42,9	38,2	27,2
из них: / of which:								
денежные расходы на покупку продуктов питания								
money expenditures on food products	30,9	30,3	33,1	42,3	39,7	37,0	33,2	22,4
стоимость натуральных поступлений продуктов питания								
cost of in kind food products	3,0	1,9	8,0	6,8	5,1	4,2	2,7	1,5
в том числе: / including:								
поступлений из личного подсобного хозяйства								
receipts from private subsidiary household	2,3	1,1	6,9	5,4	4,0	3,2	1,9	0,9
полученных подарков и других поступлений								
received gifts and other receipts	0,8	0,7	1,2	1,4	1,1	1,0	0,8	0,6
расходы на непродовольственные товары								
expenditure on non-food goods	35,1	34,8	36,3	26,1	28,9	30,8	33,5	41,1
расходы на алкогольные напитки								
expenditures on alcoholic beverages	1,5	1,6	1,2	0,9	1,2	1,4	1,7	1,7
расходы на оплату услуг								
expenditure on payments for services	26,9	28,6	19,8	23,1	23,8	24,7	26,3	29,7
стоимость услуг, предоставленных работодателем бесплатно или по льготным ценам								
cost of service rendered by employer								
for free or at preferential prices	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3

### 6.25. ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ РАСХОДЫ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств

#### **HOUSEHOLDS CONSUMPTION EXPENDITURES**

according to data of household budget sample surveys

(в процентах к итогу / percent of total)

	2010	2019	2020	2021	
Всего	100	100	100	100	Total
в том числе по целям потребления:					including consumption by purpose:
продукты питания и безалкогольные					food products and non-alcoholic
напитки	29,6	29,7	33,2	32,2	beverages
из них:					of which:
продукты питания	28,0	28,1	31,4	30,4	food products
безалкогольные напитки	1,6	1,6	1,8	1,7	non-alcoholic beverages
алкогольные напитки, табачные изделия	2,4	3,0	3,3	3,0	alcoholic beverages, tobacco
одежда и обувь	10,8	8,2	6,9	7,8	apparel, footwear
жилищные услуги, вода, электроэнергия,					housing utilities, water, electricity,
газ и другие виды топлива	11,3	10,8	11,9	11,4	gas and other types of fuel
мебель, бытовая техника и текущее					furniture, appliances and current home
содержание дома	6,2	5,3	6,3	5,5	maintenance
здравоохранение	3,3	3,8	4,0	4,2	public health service
транспорт	14,9	16,1	14,9	14,2	transport
связь <sup>1)</sup>	3,8	3,1	3,4	4,6	communication <sup>1)</sup>
организация отдыха, спортивных					arts, entertainment, sport
и культурные мероприятия	6,8	8,4	5,8	5,6	and recreation
образование	1,3	0,9	0,9	1,5	education
гостиницы, кафе и рестораны	3,4	3,5	2,4	2,9	hotels, cafés and restaurants
другие товары и услуги	6,2	7,1	7,1	7,2	other goods and services

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> С 2021 г. информация и коммуникация.

#### 6.26. ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ РАСХОДЫ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ ПО ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ РАСПОЛАГАЕМЫХ РЕСУРСОВ в 2021 г.

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств

# HOUSEHOLDS CONSUMPTION EXPENDITURES BY GROUP OF POPULATION WITH DIFFERENT LEVEL OF DISPOSABLE RESOURCES in 2021

according to data of household budget sample surveys

(в процентах к итогу / percent of total)

	Все домохо- зяйства All households	ресурсов	пам населения в				
		первая (с наимень- шими распо- лагаемыми ресурсами) first (with least disposable resources)	вторая second	третья third	четвертая fourth	пятая (с наиболь- шими распо- лагаемыми ресурсами) fifth (with high- est disposable resources)	
Всего	100	100	100	100	100	100	Total
в том числе по целям							including consumption
потребления:							by purpose:
продукты питания							food products and non-alcoholic
и безалкогольные напитки	32,2	45,7	42,2	39,1	34,4	23,1	beverages
из них:							of which:
продукты питания	30,4	43,4	40,1	37,1	32,6	21,7	food products
безалкогольные напитки	1,7	2,3	2,1	2,0	1,8	1,4	non-alcoholic beverages
алкогольные напитки, табачные							
изделия	3,0	2,9	3,0	3,0	3,2	2,8	alcoholic beverages, tobacco
одежда и обувь	7,8	8,2	8,1	8,0	8,4	7,2	apparel, footwear
жилищные услуги, вода,							
электроэнергия, газ и другие							housing utilities, water, electricity,
виды топлива	11,4	14,5	13,4	12,6	11,0	10,0	gas and other types of fuel
мебель, бытовая техника							furniture, appliances and current
и текущее содержание дома	5,5	3,5	4,5	5,3	6,0	6,0	home maintenance
здравоохранение	4,2	3,3	3,9	4,2	4,5	4,2	public health service
транспорт	14,2	6,8	8,3	9,2	10,5	21,0	transport
информация и коммуникация	4,6	5,8	5,2	4,9	5,2	3,8	information and communication
организация отдыха, спортивных							organization of recreation, sports
и культурных мероприятий	5,6	2,1	2,6	3,5	5,1	8,1	and cultural events
образование	1,5	1,3	1,5	1,6	1,6	1,4	education
гостиницы, кафе и рестораны	2,9	0,8	1,4	1,9	2,6	4,3	hotels, cafés and restaurants
другие товары и услуги	7,2	5,1	6,0	6,7	7,5	8,1	other goods and services

<sup>1)</sup> Since 2021 - information and communication.

#### 6.27. ПИЩЕВАЯ И ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств; в среднем на члена домашнего хозяйства

#### NUTRITIONAL AND ENERGY VALUE OF FOOD PRODUCTS CONSUMED BY HOUSEHOLDS

according to data of household budget sample surveys; average per one member of household

	2000	2010	2019	2020	2021	
Пищевая ценность, г в сутки						Nutritional value, g per day
белки	73	77	81	81	80	proteins
жиры	99	105	109	110	108	fats
углеводы	338	348	335	334	319	carbohydrates
Энергетическая ценность, ккал в сутки	2 551	2 652	2 652	2 661	2 577	Energy value, kcal per day

### 6.28. НАЛИЧИЕ ПРЕДМЕТОВ ДЛИТЕЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств; на конец года; на 100 домохозяйств

#### **DURABLES IN HOUSEHOLDS**

according to data of household budget sample surveys; end of year; per 100 households

(штук / pieces)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Телевизоры <sup>1)</sup>	124	164	188	191	189	TV sets <sup>1)</sup>
Видеокамеры, видеомагнитофоны <sup>2)</sup>	48	49	35	32	29	Video recorders, video-cameras <sup>2)</sup>
Персональные компьютеры	6	63	126	128	126	Personal computers
Мобильные телефоны		228	250	251	251	Mobile phones
Музыкальные центры	12	39	25	24	21	Compact audio systems
Холодильники, морозильники	113	121	136	140	142	Refrigerators, freezers
Стиральные машины	98	99	101	102	103	Washing machines
Электропылесосы	82	92	96	97	99	Vacuum cleaners
Микроволновые печи	_	61	110	112	110	Microwave ovens
Посудомоечные машины	_	3	13	15	17	Dishwashers
Кондиционеры	_	8	26	29	27	Conditioners

<sup>1)</sup> C 2015 г. телевизоры всех типов, домашний кинотеатр, мультимедиаплеер и т.п.

### 6.29. НАЛИЧИЕ ПРЕДМЕТОВ ДЛИТЕЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ПО ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ РАСПОЛАГАЕМЫХ РЕСУРСОВ в 2021 г.

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств; на конец года; на 100 домохозяйств

### POSSESSION OF DURABLES BY GROUP OF POPULATION WITH DIFFERENT LEVEL OF DISPOSABLE RESOURCES in 2021

according to data of household budget sample surveys; end of year; per 100 households

(штук / pieces)

	ресурсов		имости от уро	·	аемых	
	первая (с наимень- шими рас- полагае- мыми ре- сурсами)	вторая second	третья third	четвертая fourth	пятая (с наиболь- шими рас- полагае- мыми ре- сурсами)	
	first (with least dis- posable re- sources)				fifth (with highest dis- posable re- sources)	
Телевизоры	158	173	182	204	214	TV sets
Видеокамеры, видеомагнитофоны, кинокамеры	18	24	28	32	36	Video recorders, video-cameras, motion picture cameras
Персональные компьютеры	99	108	121	151	138	Personal computers
Мобильные телефоны	293	271	251	261	206	Mobil phones
Музыкальные центры	18	20	21	26	21	Compact audio systems
Холодильники, морозильники	130	137	140	149	151	Refrigerators, freezers
Стиральные машины	100	101	102	103	106	Washing machines
Электропылесосы	90	94	97	100	107	Vacuum cleaners
Микроволновые печи	96	105	110	122	112	Microwave ovens
Посудомоечные машины	4	7	11	22	32	Dishwashers
Кондиционеры	16	21	23	30	40	Conditioners

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> С 2015 г. – включая кинокамеры.

 $<sup>^{\</sup>rm 1)}$  Since 2015, all types of TV sets, home theater, multimedia player, etc.  $^{\rm 2)}$  Since 2015 – including motion picture cameras.

# ЖИЛИЩНЫЕ УСЛОВИЯ НАСЕЛЕНИЯ HOUSING CONDITIONS OF POPULATION

# 6.30. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЖИЛИЩНЫХ УСЛОВИЙ НАСЕЛЕНИЯ MAIN INDICATORS OF HOUSING CONDITIONS OF POPULATION

	2000	2010	2019	2020	2021	
Общая площадь жилых помещений,						
приходящаяся в среднем на одного жителя <sup>1)</sup>						Total area of dwellings, average per one
(на конец года) – всего, м²	19,2	22,6	26,3	26,9	27,8	inhabitant <sup>1)</sup> (end of year) – total, sq. m
из нее:						of which:
в городской местности	18,9	22,1	25,9	26,7	27,6	in urban area
в сельской местности	19,9	24,0	27,3	27,4	28,3	in rural area
Число квартир <sup>1)</sup> – всего, млн	55,1	60,1	67,5	69,0	70,2	Apartments <sup>1)</sup> – total, mln.
из них:						of which:
однокомнатных	12,8	14,1	17,0	17,5	18,0	one-room
двухкомнатных	22,6	23,9	25,8	26,3	26,7	two rooms
трехкомнатных	16,2	17,4	18,8	19,1	19,4	three rooms
четырехкомнатных и более	3,5	4,7	5,6	5,7	5,8	four rooms and more
Средний размер одной квартиры <sup>1)</sup> ,						Average size of one apartment <sup>1)</sup> , total area
м² общей площади жилых помещений	49,1	52,9	56,2	56,3	56,9	of dwellings, sq. m
однокомнатной	32,0	33,4	36,2	36,4	36,7	one-room
двухкомнатной	45,4	47,2	49,4	49,3	50,0	two rooms
трехкомнатной	60,4	63,4	66,9	67,0	67,8	three rooms
четырехкомнатной и более	82,6	102,0	110,2	109,8	112,0	four rooms and more
Число семей, получивших жилые помещения						Families , received dwellings and improved
и улучшивших жилищные условия за год <sup>2)</sup> :						their housing conditions during the year <sup>2)</sup> :
Tыс.	253	244	106	96	93	thou.
в процентах от числа семей, состоявших						
на учете в качестве нуждающихся в жилых						percent of total number of families registered
помещениях	4	9	5	4	4	as needing dwellings
Число семей, состоявших на учете в качестве						
нуждающихся в жилых помещениях <sup>2)</sup>						Families, registered as requiring dwellings <sup>2)</sup>
(на конец года):						(end of year):
Tыс.	5 419	2 821	2 267	2 181	2 097	thou.
в процентах от общего числа семей	11	6	4	4	4	percent of total number of families

<sup>1)</sup> В связи с отсутствием нормативно-правового акта, устанавливающего порядок государственного учета жилищного фонда в Российской Федерации, в том числе его государственного технического учета (включая техническую инвентаризацию), официальная статистическая информация о жилищном фонде за 2019 – 2021 гг. сформирована не по полному кругу единиц учета.

2) Включая одиноких.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Because of the lack of a normative legal act that should establish the procedure for the state registration of housing stock and its state technical accounting (including technical inventory) in the Russian Federation), since 2019 – 2021 official statistical information on housing fund is being developed for incomplete coverage of accounting units.

<sup>2)</sup> Including singles.

# 6.31. ПОКАЗАТЕЛИ ЖИЛИЩНЫХ УСЛОВИЙ НАСЕЛЕНИЯ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г. INDICATORS OF HOUSING CONDITIONS OF POPULATION BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

	Общая площадь жилых помеще-	Средний размер одной квартиры <sup>1)</sup> ,	Среднемесячный размер субсидий	Среднемесячный размер социаль-	
	ний, приходящая-	м <sup>2</sup> общей площа-	на семью, руб.	ной поддержки на	
	ся в среднем на	ди жилых поме-	Monthly average	одного пользова-	
	одного жителя <sup>1)</sup> , м <sup>2</sup>	щений	subsidy per a fami-	теля, руб.	
	Total area of dwell-	Average size of one apartment <sup>1)</sup> ,	ly, roubles	Monthly average size of social sup-	
	ings, average per	sq. m of total area		port per one user,	
	one inhabitant <sup>1)</sup> , sq. m	of dwellings		roubles	
оссийская Федерация	27,8	56,9	1 695	781	Russian Federation
Центральный					Central
федеральный округ	29,6	57,8	1 980	775	Federal District
Белгородская область	34,1	65,1	892	655	Belgorod Region
Брянская область	31,7	53,4	1 096	536	Bryansk Region
Владимирская область	31,5	52,4	1 505	676	Vladimir Region
Воронежская область	32,7	57,6	1 408	557	Voronezh Region
Ивановская область	28,5	50,4	1 735	749	Ivanovo Region
Калужская область	32,2	55,7	1 229	592	Kaluga Region
Костромская область	29,9	52,7	1 728	374	Kostroma Region
Курская область	32,3	58,3	769	460	Kursk Region
Липецкая область Липецкая область	35,1	60,6	1 187	488	Lipetsk Region
Московская область	34,9	61,4	1 625	917	Moscow Region
Орловская область	30,9	54,9	1 413	620	Orel Region
Орловская область Рязанская область	35,2	55,6	1 314	643	Ryazan Region
гизанская область Смоленская область	31,0	56,0	2 149	709	Smolensk Region
Смоленская область Тамбовская область	33,3	56,0 58,0	1 401	709 628	Tambov Region
			1 293	650	=
Тверская область	34,6	51,5			Tver Region
Тульская область	31,0	51,4	1 542	756	Tula Region
Ярославская область	30,0	51,6	1 315	806	Yaroslavl Region
г. Москва	22,3	59,5	2 443	952	Moscow city
Северо-Западный					Northwestern
федеральный округ	29,7	55,2	1 785	1 061	Federal Distri
Республика Карелия	28,7	51,9	2 074	1 031	Republic of Karelia
Республика Коми	29,4	52,2	2 441	943	Komi Republic
Архангельская область	29,8	53,0	1 536	908	Arkhangelsk Region
в том числе:					including:
Ненецкий автономный округ	25,7	59,6	3 484	972	Nenets Autonomous Area
Архангельская область					Arkhangelsk Region
без автономного округа	30,0	52,8	1 424	906	less autonomous area
Вологодская область	32,3	51,0	1 755	996	Vologda Region
Калининградская область	31,4	63,6	1 481	491	Kaliningrad Region
Ленинградская область	31,3	52,8	1 229	900	Leningrad Region
Мурманская область	26,3	48,4	2 453	1 390	Murmansk Region
Новгородская область	34,2	51,0	1 753	817	Novgorod Region
Псковская область	34,8	52,8	1 426	673	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	27,9	59,2	1 363	1 291	St. Petersburg city
Южный					Southern
федеральный округ	26,6	59,7	1 415	602	Federal District
Республика Адыгея	27,6	68,3	1 126	433	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	26,2	67,8	1 100	623	Republic of Kalmykia
Республика Крым	20,6	53,5	552	380	Republic of Crimea
Краснодарский край	28,9	62,9	1 784	600	Krasnodar Territory
Астраханская область	25,0	59,4	1 361	812	Astrakhan Region
Волгоградская область	25,9	58,0	1 227	627	Volgograd Region
Ростовская область	27,2	56,8	1 384	797	Rostov Region
г. Севастополь	23,2	65,0	1 258	112	Sevastopol city
Северо-Кавказский					North Caucasus
федеральный округ	22,9	76,0	1 955	826	Federal District
Республика Дагестан	21,4	92,3	1 563	362	Republic of Daghestan
Республика Ингушетия	15,7	86,9	1 472	492	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	21,9	71,5	2 030	562	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	22,1	66,1	1 819	746	Karachayevo-Chircassian Repub
Республика Северная Осетия – Алания	30,2	62,2	1 882	631	Republic of North Ossetia – Alan
Чеченская Республика	20,4	94,0	2 562	1 362	Chechen Republic
чеченская г естуолика Ставропольский край	26,0	65,6	1 917	1 163	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 6.30

					гродолжение табл. / Continued table 6.30
	Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя <sup>1)</sup> , м <sup>2</sup> Total area of dwellings, average per one inhabitant <sup>1)</sup> , sq. m	Средний размер одной квартиры <sup>1</sup> ), м <sup>2</sup> общей площа- ди жилых поме- щений Average size of one apartment <sup>1</sup> ), sq. m of total area of dwellings	й квартиры <sup>1)</sup> , размер субсидий ла семью, руб. монthy average subsidy per a fami- y, roubles e apartment <sup>1)</sup> , of total area		
Приволжский	00.0		4.007	057	Volga
федеральный округ	28,8	55,4	1 267	657	Federal District
Республика Башкортостан	28,6	57,6	1 557	593	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	28,8	54,3	1 187	631	Republic of Mari El  Republic of Mordovia
Республика Мордовия Республика Татарстан	29,8	55,9	1 390 1 024	569 508	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	28,8 24,2	59,2 49,8	1 897	808	Udmurtian Republic
удмуртская Республика Чувашская Республика	29,6	54,3	1 209	460	Chuvash Republic
Пермский край	26,2	54,0	1 316	704	Perm Territory
Кировская область	28,5	48,9	1 429	743	Kirov Region
Нижегородская область	29,0	52,7	1 533	820	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	28,5	56,7	1 052	471	Orenburg Region
Пензенская область	32,5	56,0	1 023	594	Penza Region
Самарская область	28,8	58,1	1 795	810	Samara Region
Саратовская область	31,4	54,6	695	598	Saratov Region
Ульяновская область	31,4	54,6	1 017	736	Ulyanovsk Region
<b>Уральский</b>	,	,			Ural
федеральный округ	27,1	54,3	1 547	913	Federal District
Курганская область	27,4	48,1	1 472	618	Kurgan Region
Свердловская область	28,1	52,9	1 550	863	Sverdlovsk Region
Тюменская область	25,0	57,0	1 927	1 048	Tyumen Region
в том числе:					including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	21,6	55,8	2 312	1 015	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	20,5	56,8	2 781	1 226	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	30,2	58,1	1 315	1 001	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	28,2	55,2	1 403	916	Chelyabinsk Region
Сибирский	26.2	E4.4	1 575	715	Siberian Federal District
федеральный округ Республика Алтай	<b>26,2</b> 22,4	<b>54,1</b> 53,6	1 617	627	Republic of Altay
Республика Алтай Республика Тыва	14,6	54,3	1 345	421	Republic of Tuva
Республика Тыва Республика Хакасия	27,1	58,5	1 268	445	Republic of Khakassia
Алтайский край	25,9	54,5	1 612	805	Altay Territory
Красноярский край	26,5	53,9	1 854	913	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	26,0	54,3	1 405	650	Irkutsk Region
Кемеровская область	26,3	51,0	1 779	552	Kemerovo Region
Новосибирская область	27,4	55,1	1 106	652	Novosibirsk Region
, Омская область	26,6	55,8	1 349	793	Omsk Region
Томская область	26,1	54,2	1 543	957	Tomsk Region
Дальневосточный					Far Eastern
федеральный округ	24,6	51,4	1 878	988	Federal District
Республика Бурятия	22,3	53,8	1 607	415	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	23,9	56,1	2 889	1 492	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	22,2	51,1	1 490	732	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	26,1	50,5	2 071	1 903	Kamchatka Territory
Приморский край	24,5	48,5	1 669	905	Primorye Territory
Хабаровский край	25,3	51,6	1 754	1 010	Khabarovsk Territory
Амурская область	26,5	50,7	2 338	1 143	Amur Region
Магаданская область	29,7	48,7	2 586	1 961	Magadan Region
Сахалинская область  Еврейская автономная область	29,3	54,0 48.3	1 701 1 552	1 526 945	Sakhalin Region
•	24,6	48,3	2 559	1 032	Jewish Autonomous Region Chukotka Autonomous Area
Чукотский автономный округ	24,0	49,8	∠ טט⊎	1 032	Chukotka Autonomous Area

В связи с отсутствием нормативно-правового акта, устанавливающего порядок государственного учета жилищного фонда в Российской Федерации, в том числе его государственного технического учета (включая техническую инвентаризацию), официальная статистическая информация о жилищном фонде сформирована не по полному кругу единиц учета.

<sup>1)</sup> Because of the lack of a normative legal act that should establish the procedure for the state registration of housing stock and its state technical accounting (including technical inventory) in the Russian Federation), the official statistical information was developed for incomplete coverage of accounting units.

### 6.32. ЖИЛИЩНЫЙ ФОНД

на конец года; общая площадь жилых помещений

**HOUSING STOCK** 

end of year; total area of dwellings

(миллионов квадратных метров / mln. sq. m)

	2000	2010	2019	2020	2021	
<b>Жилищный фонд</b> – всего	2 787	3 231	3 857	3 931	4 044	Housing stock – total
в том числе:						including:
частный	1 819	2 765	3 565	3 632	3 772	private
из него в собственности граждан	1 620	2 657	3 473	3 541	3 681	of which owned by citizens
государственный	177	139	103	102	91	state
муниципальный	739	321	171	163	158	municipal
другой	52	6		•••		other
<b>Городской жилищный фонд</b> – всего	2 020	2 333	2 841	2 919	3 008	Urban housing stock - total
в том числе:						including:
частный	1 163	1 951	2 603	2 673	2 789	private
из него в собственности граждан	1 022	1 872	2 525	2 596	2 712	of which owned by citizens
государственный	143	121	94	93	82	state
муниципальный	673	256	127	121	117	municipal
другой	41	5				other
Сельский жилищный фонд – всего	767	898	1 016	1 012	1 036	Rural housing stock – total
в том числе:						including:
частный	656	814	962	959	983	private
из него в собственности граждан	598	785	948	945	970	of which owned by citizens
государственный	34	17	9	8	9	state
муниципальный	66	66	44	42	42	municipal
другой	11	1				other

# 6.33. ПРИВАТИЗАЦИЯ ЖИЛИЩНОГО ФОНДА HOUSING STOCK PRIVATIZATION

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число приватизированных жилых помещений, тыс.	922	885	98	81	102	Privatized dwellings, thou.
Их общая площадь, млн м²	42	41	4	4	4	Total area, mln. sg. m

# 6.34. ГОРОДСКОЙ ЖИЛИЩНЫЙ ФОНД

на конец года

# **URBAN HOUSING STOCK**

end of year

Годы Year	Общая площадь жилых помещений, млн м <sup>2</sup> Total area of dwellings, mln. sq. m	Годы Year	Общая площадь жилых помещений, млн м <sup>2</sup> Total area of dwellings, mln. sq. m	Годы Year	Общая площадь жилых помещений, млн м <sup>2</sup> Total area of dwellings, mln. sq. m
1917	127,0	1990	1 719,6	2016	2 669,3
1927	143,6	2000	2 020,0	2017	2 708,7
1937	211,5	2010	2 333,3	2018	2 775,5
1940	242,4	2011	2 374,0	2019	2 840,6
1950	316,0	2012	2 425,5	2020	2 918,9
1960	570,8	2013	2 443,6	2021	3 008,2
1970	913,7	2014	2 521,6		
1980	1 291,2	2015	2 611,7		

### 6.35. БЛАГОУСТРОЙСТВО ЖИЛИЩНОГО ФОНДА

на конец года

### **AMENITIES OF HOUSING STOCK**

end of year

(в процентах / percent)

	Удельный вес общей площади, оборудованной Share of total area equipped with										
			отоплением heating	ваннами (душем) bath (shower)	газом (сетевым, сжиженным) gas (pipeline, liquefied)	горячим водоснабжением hot water supply	напольными электроплитами electric stoves				
Весь жилищный фонд Total housing stock											
2000	73	69	73	64	70	59	16				
2010	78	74	83	67	69	65	19				
2019	84	79	87	72	67	72	25				
2020	85	80	87	72	66	73	25				
2021	86	81	88	73	66	74	26				
Городской жилищный фонд Urban housing stock											
2000	86	84	87	79	69	75	21				
2010	89	87	92	81	67	80	25				
2019	92	89	93	83	64	83	30				
2020	92	89	93	83	64	84	31				
2021	92	90	93	84	63	85	32				
Сельский жилищный фонд Rural housing stock											
2000	39	30	37	24	74	17	3				
2010	48	39	60	29	75	25	4				
2019	63	52	71	40	74	40	8				
2020	64	52	72	41	75	41	8				
2021	66	54	73	42	74	43	8				

# 6.36. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ COMMISSIONING OF CERTAIN RURAL INFRASTRUCTURE FACILITIES

	2000	2010	2019	2020	2021	
Ввод в действие в сельской местности:						Facilities commissioned in rural areas:
водопроводных сетей, км	636,4	1 522,0	663,0	955,5	1058,6	piped water networks, km
газовых сетей, тыс. км	16,2	11,1	5,7	5,3	4,2	gas networks, thou. km
АТС, тыс.номеров	148,4	102,5	4,9	2,5	10,5	automatic phone switchboards, thou. telephone numbers
линий электропередачи для электрификации сельского хозяйства, тыс. км:						power transmission lines for electrification of agriculture, thou. km:
напряжением 0,4 кВ	2,7	3,4	1,8	1,4	1,2	voltage, 0,4 Kw
напряжением 6 – 20 кВ	3,0	2,9	1,2	1,1	0,9	voltage, 6 – 20 Kw
автомобильных дорог с твердым покрытием:						paved roads:
общего пользования местного, регионального или межмуниципального значения, тыс. км	5,6	1,5	1,9	1,9	1,4	public use of local, regional or inter-municipal level, thou. km
необщего пользования в сельском хозяйстве, км	327,3	13,7	18,3	25,6	10,7	non-public use in agriculture, km

# 6.37. РЕГИСТРАЦИЯ ПРАВ НА ЖИЛЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ НА ОСНОВАНИИ ДОГОВОРОВ КУПЛИ-ПРОДАЖИ REGISTRATION OF RIGHTS ON DWELLINGS BY PURCHASE/SALE AGREEMENT

	2010	2019	2020	2021	
Число зарегистрированных прав на жилые помещения – всего, тыс.  в том числе граждан	2 443 2 389	3 355 3 291	3 329 3 280	3 879 3 793	Registered rights on dwellings – total, thou. acts including rights of citizens
Общая площадь жилых помещений, на которые зарегистрированы права – всего, млн м <sup>2</sup> в том числе граждан	71 68	139 135	150 148	183 177	Total area of dwellings, rights on which have been registered – mln. sq. m including rights of citizens

# 6.38. ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНАМ СУБСИДИЙ НА ОПЛАТУ ЖИЛОГО ПОМЕЩЕНИЯ И KOMMYHAЛЬНЫХ УСЛУГ PROVISION OF SUBSIDIES TO CITIZENS TO PAY FOR DWELLINGS AND MUNICIPAL SERVICES

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число служб субсидий	3 454	2 953	2 732	2 646	2 564	Subsidy services
Получали субсидии в отчетном году <sup>1)</sup> , млн семей	3,21	5,18	3,71	3,52	3,62	Families, received subsidies in the reporting year <sup>1)</sup> , mln. families
в том числе в денежной форме (через банковские счета в банках, организации связи или иным способом)		5,15	3,71	3,52	3,62	including in monetary form (through bank accounts, communication organizations or otherwise)
Удельный вес семей, пользующихся субсидиями,						Share of families using subsidies in total number
в общем числе семей, процентов	7,7	10,1	6,6	6,3	6,5	of families, percent
Сумма начисленных субсидий, млрд руб.	3,08	55,7	70,7	75,3	73,7	Amount of accrued subsidies, bln. roubles
Среднемесячный размер субсидий на семью, руб.	80	896	1 590	1 782	1 695	Monthly average subsidy per a family, roubles

<sup>1) 2000</sup> г. – данные приведены на конец отчетного года.

# 6.39. ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНАМ СОЦИАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКИ ПО ОПЛАТЕ ЖИЛОГО ПОМЕЩЕНИЯ И КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ SOCIAL SUPPORT TO CITIZENS TO PAY FOR DWELLINGS AND MUNICIPAL SERVICES

	2000	2010	2019	2020	2021	
Численность граждан, пользующихся социальной поддержкой, млн человек	45,6	37,5	34,1	33,5	32,9	Citizens using social support, mln. persons
Объем средств, предусмотренных						Amount of money for provision
на предоставление гражданам						of social support to citizens,
социальной поддержки, млрд руб.	17,5	214,5	305,4	305,0	308,0	bln. roubles
Среднемесячный размер социальной поддержки на одного пользователя, руб.	32	477	746	758	781	Monthly average social support per one user, roubles
Удельный вес граждан, пользующихся социальной						
поддержкой, в общей численности населения,						Share of citizens using social support
процентов	31	26	23	23	23	in total population size, percent

 $<sup>^{1)}</sup>$  In 2000 – data are presented as of end of reporting year.

### 6.40. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ ПО ВИДАМ И БЛАГОУСТРОЙСТВУ ЗАНИМАЕМОГО ЖИЛОГО ПОМЕЩЕНИЯ

по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения

#### HOUSEHOLDS BY TYPE AND AMENITY OF OCCUPIED DWELLINGS

according to data of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population

(в процентах / percent)

		ашние хо	зяйства		сле прож					
	All house	eholds			g househo		d			
				пунктах	ских насел		пунктах			
	2016	2018	2020	2016	2018	2020	2016	2018	2020	
Домашние хозяйства, проживающие:	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Households located in:
в отдельной квартире	71,4	73,7	71,4	84,6	87,1	85,0	29,4	30,7	27,2	individual apartment
в коммунальной квартире	1,5	0,7	0,5	1,9	0,8	0,6	0,3	0,2	0,3	communal apartment
в индивидуальном (одноквартирном) доме	22,7	21,0	23,9	11,2	9,7	12,5	59,3	57,6	60,8	individual (single-family) house
в части индивидуального (одноквартирного) дома	4,0	4,3	4,1	1,8	2,1	1,8	10,9	11,5	11,5	part of individual (single-family) house
в общежитии	0,4	0,2	0,1	0,5	0,3	0,1	0,0	0,1	0,1	dormitory
в другом жилье	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	other dwelling
Домашние хозяйства <sup>1)</sup> , проживающие в жилом помещении, оборудованном:	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Households <sup>1)</sup> , located in dwelling equipped with:
централизованным водопроводом	89,2	90,3	89,7	95,7	96,8	95,5	68,4	69,3	70,6	piped water
централизованной канализационной системой	72,3	74,3	72,6	87,9	89,6	87,2	22,6	25,2	24,9	sewerage (canalization)
центральным отоплением	68,3	70,6	68,1	84,3	86,0	82,9	17,7	20,9	19,7	central heating
центральным горячим водоснабжением	56,8	57,6	56,6	71,6	72,0	70,6	9,8	11,3	10,9	hot water supply
ванной и/или душем	83,7	86,1	87,6	92,1	94,1	94,4	56,9	60,4	65,5	bath and / or shower
сетевым газом	66,3	66,7	67,2	66,7	67,1	67,9	64,8	65,4	65,2	pipeline gas

 $<sup>^{1)}</sup>$  За исключением домохозяйств, проживающих в общежитиях коечного типа или в другом жилье.

# 6.41. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ ПО ВИДАМ ЗАНИМАЕМОГО ЖИЛОГО ПОМЕЩЕНИЯ В 2020 г.

по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения

### HOUSEHOLDS WITH DIFFERENT LEVEL OF MONEY INCOME BY TYPE OF OCCUPIED DWELLING in 2020

according to data of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population

(в процентах / percent)

(=										
	шевых ден	ежных дохо	ависимости дов / level of mo		•					
	первая (с наимень- шими доходами) first (with least income)	вторая second	третья third	четвертая fourth	пятая (с наиболь- шими доходами) fifth (with highest income)					
Домашние хозяйства, занимающие:						Households located in:				
отдельную квартиру	43,8	58,9	70,7	78,7	89,5	individual apartment				
жилую площадь в коммунальной квартире	0,6	0,6	0,4	0,4	0,5	dwelling in communal apartment				
жилую площадь в общежитии	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	dwelling in dormitory				
отдельный дом, часть дома	55,4	40,4	28,8	20,8	9,9	individual house, part of house				
другое жилье	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	other dwelling				

<sup>1)</sup> Excluding households located in bed-type dormitories or in other dwellings.

## 6.42. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ ПО ПЛОЩАДИ ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, ПРИХОДЯЩЕЙСЯ В СРЕДНЕМ НА ОДНОГО ПРОЖИВАЮЩЕГО<sup>1)</sup>

по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения

#### HOUSEHOLDS BY AVERAGE DWELLING SIZE PER ONE INHABITANT 1)

according to data of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population

(в процентах / percent)

	2000	2014	2016	2018	2020	
Площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного проживающего, м²:						Average dwelling size per one inhabitant, sq. m
до 9,0	5,5	3,0	2,8	2,3	1,8	under 9,0
9,1 – 13,0	16,9	12,4	9,8	9,2	7,7	9,1 – 13,0
13,1 – 15,0	11,3	8,9	8,1	8,1	7,5	13,1 – 15,0
15,1 – 20,0	22,0	19,9	18,0	18,0	17,0	15,1 – 20,0
20,1 - 25,0	15,4	15,7	15,8	16,0	15,6	20,1 – 25,0
25,1 - 30,0	8,9	10,2	11,1	10,6	11,2	25,1 – 30,0
30,1-40,0	10,2	12,5	15,0	15,4	16,5	30,1 – 40,0
40,1 и более	9,8	17,2	19,4	20,4	22,7	40,1 and over

<sup>1)</sup> За исключением домохозяйств, проживающих в общежитиях коечного типа или в другом жилье. До 2016 г. информация предоставлена по итогам обследования бюджетов домашних хозяйств

#### 6.43. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ<sup>1)</sup> С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ ПО ПЛОЩАДИ ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, ПРИХОДЯЩЕЙСЯ В СРЕДНЕМ НА ОДНОГО ПРОЖИВАЮЩЕГО, В 2020 г.

по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения

## HOUSEHOLDS $^{1)}$ WITH DIFFERENT LEVEL OF MONEY INCOME BY AVERAGE DWELLING SIZE PER ONE INHABITANT, in 2020

according to data of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population

(в процентах / percent)

						` ' ' '
	шевых ден	ежных дохо	ависимости рдов / level of ave	••		
	первая (с наимень- шими до- ходами) first (with least in- come)	вторая second	третья third	четвертая fourth	пятая (с наиболь- шими до- ходами) fifth (with highest in- come)	
Площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного проживающего, м <sup>2</sup> :						Average dwelling size per one inhabitant, sq. m:
до 9,0	7,9	1,8	0,8	0,8	0,4	under 9,0
9,1 – 13,0	20,8	9,9	5,5	5,2	3,5	9,1 – 13,0
13,1 – 15,0	12,9	8,1	6,7	7,1	5,2	13,1 – 15,0
15,1 – 20,0	22,8	17,7	15,1	17,9	14,6	15,1 – 20,0
20,1 – 25,0	13,3	15,5	16,2	17,8	14,6	20,1 – 25,0
25,1 – 30,0	7,5	11,3	12,1	11,5	12,1	25,1 – 30,0
30,1 – 40,0	7,9	15,1	18,2	16,5	20,4	30,1 – 40,0
40,1 и более	7,0	20,7	25,6	23,1	29,2	40,1 and over

<sup>1)</sup> За исключением домохозяйств, проживающих в общежитиях коечного типа или в другом жилье.

#### МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Данные о фактическом конечном потреблении домашних хозяйств содержат изменения, связанные с внедрением международной методологии оценки жилищных услуг, производимых и потребляемых собственниками жилья; оценкой потребления основного капитала исходя из его текущей рыночной стоимости; согласованием данных об экспорте и импорте с данными платежного баланса, разработанного по методологии 6 издания «Руководство МВФ по платежному балансу и международной инвестиционной позиции» (РПБ6); актуализацией данных по итогам разработки базовых таблиц «Затраты-выпуск» за 2011 и 2016 годы, а также по итогам Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года, включением оценки услуг домашних работников (домашней прислуги), а также внедрением положений СНС 2008 года относительно учета результатов научных исследований и разработок и систем вооружения.

До 2013 г. расчеты производились в соответствии с Методикой расчета баланса денежных доходов и расходов населения (постановление Госкомстата России от 16 июля 1996 г. № 61). Начиная с 2013 г. расчеты денежных доходов и расходов населения произведены в соответствии с Методологическими положениями, утвержденными приказом Росстата от 2 июля 2014 г. № 465 с изменениями от 20 ноября 2018 г.

**Табл. 6.1, 6.2. Среднедушевые денежные доходы** (в месяц) исчисляются делением годового объема денежных доходов на 12 и на среднегодовую численность населения.

<sup>1)</sup> Excluding households located in bed-type dormitories or in other dwellings. Before 2016 the information is based on data of household budget surveys.

<sup>1)</sup> Excluding households located in bed-type dormitories or in other dwellings.

Табл. 6.1, 6.2, 6.5. Реальная начисленная заработная плата работников организаций характеризует покупательную способность заработной платы в отчетном периоде в связи с изменением цен на потребительские товары и услуги по сравнению с базисным периодом. Для этого рассчитывается индекс реальной начисленной заработной платы путем деления индекса номинальной начисленной заработной платы на индекс потребительских цен за один и тот же временной период.

Табл. 6.1, 6.2, 6.7. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций исчисляется делением фонда начисленной заработной платы работников на среднесписочную численность работников и на количество месяцев в периоде. В фонд заработной платы включаются начисленные работникам суммы оплаты труда в денежной и неденежной формах за отработанное и неотработанное время, компенсационные выплаты, связанные с режимом работы и условиями труда, доплаты и надбавки, премии, единовременные поощрительные выплаты, а также оплата питания и проживания, имеющая систематический характер. Пособия, получаемые работниками из государственных внебюджетных фондов, не включаются в фонд заработной платы и среднемесячную заработную плату.

Табл. 6.1, 6.2, 6.8, 6.9. Средний размер назначенных пенсий определяется делением общей суммы назначенных пенсий (2000 г. – с учетом компенсации, 2021 г. – в табл. 6.1, 6.8. данные приведены с учетом единовременной денежной выплаты в сентябре 2021 г. в размере 10 тыс. рублей, назначенной в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 24 августа 2021 г. № 486) на численность пенсионеров, состоящих на учете в системе Пенсионного фонда Российской Федерации (до 2002 г. – в органах социальной защиты населения).

Табл. 6.1, 6.8, 6.17. Величина прожиточного минимума с 2000 по 2020 гг. представляет собой стоимостную оценку потребительской корзины, а также обязательные платежи и сборы и определяется в соответствии с Федеральным законом от 24 октября 1997 г. № 134-ФЗ «О прожиточном минимуме в Российской Федерации» (до вступления в силу Федерального закона от 29 декабря 2020 г. № 473-ФЗ). Величина прожиточного минимума определяется ежеквартально в среднем на душу населения и для трех социально-демографических групп населения (трудоспособное население, пенсионеры, дети) и устанавливается в целом по Российской Федерации: Правительством Российской Федерации (с IV квартала 2017 г. по IV квартал 2020 г. — Минтрудом России); по субъектам Российской Федерации – органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации. За год приводится оценка на основе данных о величине прожиточного минимума за I-IV кварталы соответствующего года.

В 2000-2020 гг. потребительская корзина в целом по Российской Федерации устанавливается Федеральным законом (в 2000-2004 гг. – Федеральным законом от 20 ноября 1999 г. № 201-Ф3, в 2005-2012 гг. – Федеральным законом от 31 марта 2006 г. № 44-Ф3, в 2013-2020 гг. – Федеральным законом от 3 декабря 2012 г. № 227-Ф3 и Федеральным законом от 3 декабря 2012 г. № 233-Ф3) и в субъектах Российской Федерации – законодательными (представительными) органами субъектов Российской Федерации.

В 2000–2012 гг. потребительская корзина включает минимальный набор продуктов питания, а также непродовольственные товары и услуги, необходимые для сохранения здоровья человека и обеспечения его жизнедеятельности (в натуральных показателях). Стоимостная оценка потребительской корзины осуществляется на основании данных Росстата об уровне потребительских цен на продукты питания, непродовольственные товары и услуги.

В 2013–2020 гг. потребительская корзина включает минимальный набор продуктов питания, необходимый для сохранения здоровья человека и обеспечения его жизнедеятельности (в натуральных показателях), а также стоимостную оценку непродовольственных товаров и услуг, величина которой определяется в соотношении со стоимостью минимального набора продуктов питания. Стоимостная оценка потребительской корзины осуществляется на основании данных Росстата об уровне потребительских цен на продукты питания и индексах потребительских цен на продукты питания, непродовольственные товары и услуги.

Величина прожиточного минимума на душу населения рассчитывалась исходя из величины прожиточного минимума для основных социально-демографических групп населения и долей численности населения трудоспособного возраста, старше трудоспособного, детей в возрасте 0-15 лет в общей численности населения.

Начиная с 1 января 2021 г., в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2020 г. № 473-ФЗ величина прожиточного минимума в среднем на душу населения и для трех социально-демографических групп населения (трудоспособное население, пенсионеры, дети) устанавливается ежегодно на очередной год: в целом по Российской Федерации — Правительством Российской Федерации, по субъектам Российской Федерации — органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

Величина прожиточного минимума в среднем на душу населения исчисляется: в целом по Российской Федерации – исходя из величины медианного среднедушевого дохода за год, предшествующий году установления величины прожиточного минимума, по субъектам Российской Федерации – с 2021 г. в размере не ниже величины прожиточного минимума на душу населения и по основным социально-демографическим группам населения, установленной в субъекте Российской Федерации за второй квартал 2020 г., и далее – в порядке, определяемом Правительством Российской Федерации, с учетом коэффициента региональной дифференциации (соотношение величины прожиточного минимума на душу населения в целом по Российской Федерации и величины прожиточного минимума на душу населения в соответствующем субъекте Российской Федерации).

Соотношение величины прожиточного минимума на душу населения и величины медианного среднедушевого дохода в целом по Российской Федерации в 2021 году устанавливается в размере 44,2 процента. Величина прожиточного минимума а душу населения и по социально-демографическим группам населения в целом по Российской Федерации с 1 января 2022 года устанавливается Федеральным законом о федеральном бюджете (от 6 декабря 2021г. № 390-Ф3). Величины прожиточного минимума а душу населения и по социально-демографическим группам населения в целом по Российской Федерации и в субъектах Российской Федерации с 1 июня 2022 г. устанавливаются с учетом их индексации на 10 процентов в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации (от 28 мая 2022 г. № 973). Медианный среднедушевой доход исчисляется Росстатом Величины прожиточного минимума по основным социально-демографическим группам населения в целом по Российской Федерации устанавливаются в соотношении с величиной прожиточного минимума на душу населения: для трудоспособного населения - 1,09, пенсионера - 0,86, детей - 0,97.

**Табл. 6.1, 6.2, 6.18. Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума** определялась на основе данных о распределении населения по величине среднедушевых денежных доходов и являлась результатом их соизмерения с величиной прожиточного минимума.

**Численность населения с денежными доходами ниже границы бедности** определяется на основе данных о распределении населения по величине среднедушевых денежных доходов и является результатом их соизмерения с границей бедности.

Показатели рассчитаны с использованием величины макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения, определенной в соответствии с Методологическими положениями по расчету показателей денежных доходов и расходов населения (приказ Росстата от 2 июля 2014 № 465 с изменениями от 20 ноября 2018).

Постановлением Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2021 г. № 2049 внесены изменения, в соответствии с которым, начиная с 2021 года, формируется показатель "Численность населения с денежными доходами ниже границы бедности" до 2020 года - "Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума").

В соответствии с Правилами определения границ бедности, утвержденными данным постановлением, значения границ бедности «определяются путем умножения значений базовых границ бедности на индекс потребительских цен за отчетный квартал или год к IV кварталу 2020 г., полученный цепным методом». Значения базовых границ бедности установлены на уровне величин прожиточного минимума за IV квартал 2020 года в соответствии с Федеральным законом от 24 октября 1997 г. № 134-ФЗ «О прожиточном минимуме в Российской Федерации» (в редакции, действовавшей до вступления в силу Федерального закона от 29 декабря 2020 г. № 473-ФЗ).

- Табл. 6.1, 6.4. Фактическое конечное потребление домашних хозяйств включает их расходы на покупку потребительских товаров и услуг, а также стоимость потребления товаров и услуг в натуральной форме произведенных для себя, полученных в качестве оплаты труда и в виде социальных трансфертов в натуральной форме, т.е. бесплатных или льготных индивидуальных товаров и услуг, полученных от государственного управления и некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства.
- **Табл. 6.1, 6.5. Реальные располагаемые денежные доходы** относительный показатель, исчисленный путем деления индекса номинального размера (т.е. фактически сложившегося в отчетном периоде) располагаемых денежных доходов населения на индекс потребительских цен за соответствующий период. Денежные доходы за вычетом обязательных платежей и взносов представляют собой располагаемые денежные доходы населения.
- **Табл. 6.1, 6.2, 6.5, 6.8. Реальный размер назначенных пенсий** относительный показатель, исчисленный путем деления индекса номинального размера (т.е. фактически сложившегося в отчетном периоде) назначенных пенсий на индекс потребительских цен за соответствующий временной период.
- **Табл. 6.2. Реальные денежные доходы** относительный показатель, исчисленный путем деления индекса номинального размера (т. е. фактически сложившегося в отчетном периоде) денежных доходов населения на индекс потребительских цен за соответствующий временной период.
- **Табл. 6.3. Доходы от собственности** возникают в результате ссуживания или сдачи в аренду финансовых или материальных непроизведенных активов, в том числе земли, другим единицам для использования в производстве.

Домашние хозяйства получают следующие доходы от собственности: проценты (по депозитам и ценным бумагам (кроме акций); дивиденды по акциям; ренту; доход от собственности, вмененный домашним хозяйствам – держателям страховых полисов и участникам программ негосударственного пенсионного страхования. Домашние хозяйства выплачивают в качестве доходов от собственности проценты по полученным ссудам и ренту. Сальдо доходов от собственности – разница между полученными и выплаченными доходами от собственности.

Разница между текущими трансфертами, полученными домашними хозяйствами и переданными.

К текущим трансфертам полученным относятся социальные пособия, страховые возмещения, подарки, не имеющие капитального характера, и т.д.

К текущим трансфертам переданным относятся текущие налоги на доходы и имущество, страховые платежи, отчисления на социальное страхование, добровольные взносы, штрафы и т.д.

**Валовой располагаемый доход домашних хозяйств** представляет собой сумму доходов, полученных в результате первичного распределения (оплата труда, смешанные доходы, сальдо доходов от собственности), а также в результате перераспределения доходов в денежной форме (текущие трансферты).

- **Табл. 6.6. Денежные доходы населения** включают оплату труда наемных работников; доходы от предпринимательской деятельности и другой производственной деятельности; социальные выплаты (пенсии, пособия, стипендии и другие выплаты); доходы от собственности (дивиденды, проценты, начисленные по денежным средствам на банковских счетах физических лиц в кредитных организациях; выплата доходов по государственным и другим ценным бумагам; инвестиционный доход (доход от собственности держателей полисов); прочие денежные поступления.
- **Табл. 6.8 6.10.** К **пенсионерам** относятся лица, реализовавшие право на получение пенсии в соответствии с законодательством Российской Федерации и межгосударственными соглашениями, постоянно проживающие в Российской Федерации.
- **Табл. 6.12. Данные о минимальных социальных гарантиях** приводятся на основании нормативных правовых актов, действовавших на указанную в таблице дату.
- Табл. 6.14. Распределение населения по величине среднедушевых денежных доходов характеризует дифференциацию населения по уровню материального достатка и представляет собой показатели численности (или долей) постоянного населения, сгруппированные в заданных интервалах по уровню среднедушевых денежных доходов. Ряды распределения строятся с применением метода имитационного моделирования в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Госкомстата России от 16 июля 1996 г. №61 по согласованию с рядом заинтересованных министерств и ведомств, путем преобразования эмпирического распределения, полученного на основе материалов выборочных обследований домашних хозяйств¹¹, в ряд распределения, соответствующий значению группировочного признака в генеральной совокупности (среднедушевому денежному доходу, полученному по данным годовых расчетов денежных доходов и расходов населения).

**Медианное значение среднедушевого денежного дохода (медиана)** определяется как уровень дохода, для которого одна половина населения имеет значение среднедушевых денежных доходов ниже медианы, другая половина – выше медианы.

**Модальным среднедушевым денежным доходом (модой)** называется значение среднедушевого денежного дохода, наиболее часто встречающееся в распределении населения по величине среднедушевых денежных доходов.

**Табл. 6.15. Распределение общего объема денежных доходов по различным группам населения** выражается через долю общего объема денежных доходов, которая приходится на каждую из 20-процентных групп населения, ранжированного по мере возрастания среднедушевых денежных доходов.

**Коэффициент фондов (коэффициент дифференциации доходов)** – характеризует степень социального расслоения и определяется как соотношение между средними уровнями денежных доходов 10% населения с самыми высокими доходами и 10% населения с самыми низкими доходами.

**Коэффициент Джини (индекс концентрации доходов)** характеризует степень отклонения линии фактического распределения общего объема денежных доходов населения от линии их равномерного распределения. Величина коэффициента может варьироваться от 0 до 1, при этом чем выше значение показателя, тем более неравномерно распределены доходы в обществе.

Табл. 6.16. Информация о распределении общей суммы начисленной заработной платы, а также о дифференциации средней заработной платы по группам работников с наименьшей и наибольшей заработной платой подготовлена по данным обследований организаций всех видов экономической деятельности (без субъектов малого предпринимательства). За 2021 г. обследование проводилось на выборочной основе с распространением данных на генеральную совокупность организаций.

Не учитывались работники, принятые и выбывшие в отчетном месяце, отсутствовавшие по болезни или уходу за больными, находившиеся в отпусках без сохранения заработной платы, внешние совместители и работники несписочного состава. В заработную плату работников не включались вознаграждения за год и другие выплаты, не носящие регулярный характер. Квартальные премии включались в размере, приходящемся на один месяц.

Начиная с 2007 г. обследование проводится один раз в два года.

**Коэффициент фондов (коэффициент дифференциации заработной платы)** характеризует степень социального расслоения и определяется как соотношение между средними уровнями заработной платы 10% работников с самой высокой заработной платой и 10% работников с самой низкой заработной платой.

**Коэффициент Джини (индекс концентрации заработной платы)** характеризует степень отклонения линии фактического распределения общего объема заработной платы от линии ее равномерного распределения. Величина коэффициента может варьироваться от 0 до 1, при этом, чем выше значение показателя, тем более неравномерно распределена заработная плата.

**Децильный коэффициент (коэффициент дифференциации заработной платы)** характеризует степень социального расслоения и показывает во сколько раз минимальная заработная плата в группе 10% наиболее оплачиваемых работников превышает максимальную заработную плату в группе 10% наименее оплачиваемых работников.

**Табл. 6.19. Дефицит денежного дохода** определяется как сумма денежных средств, необходимая для доведения доходов населения с денежными доходами ниже прожиточного минимума до величины прожиточного минимума.

**Табл. 6.20, 6.21. Распределение малоимущих домашних хозяйств/малоимущего населения** осуществляется по итогам выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах.

**Малоимущее население (малоимущие домашние хозяйства)** — население/домашние хозяйства с уровнем денежных доходов ниже величины прожиточного минимума, определяемого расчетным методом, исходя из фактического состава обследуемого домохозяйства и величины прожиточного минимума по социально-демографическим группам населения, установленной в субъекте Российской Федерации по месту проживания обследуемого домохозяйства. Денежный доход домохозяйства включает все поступления в денежной форме, которые это домохозяйство или его отдельные члены получают на годовой или более частой основе.

**Табл. 6.22. Денежные расходы населения** включают расходы на покупку товаров и оплату услуг, платежи за товары (работы, услуги) зарубежным поставщикам за безналичный и наличный расчет, включая сальдо трансграничной интернет-торговли; расходы на оплату обязательных платежей и разнообразных взносов; прочие расходы населения.

К сбережениям населения относятся: прирост (уменьшение) сбережений на рублевых и валютных счетах в банках Российской Федерации и за рубежом; прирост (уменьшение) средств в форме кредитов и займов от иностранных контрагентов; прирост (уменьшение) сбережений в ценных бумагах (включая векселя и долговые ценные бумаги); расходы на покупку недвижимости (включая сальдо операций с инструментами участия в капитале и недвижимостью за рубежом); прирост (уменьшение) наличных денег на руках у населения в рублях и в иностранной валюте в рублевом эквиваленте; прирост (уменьшение) прочих сбережений. Прирост (уменьшение) прочих сбережений включает в себя изменения средств на счетах индивидуальных предпринимателей, задолженности по заработной плате, расходы на покупку скота и птицы, изменение страховых резервов по страхованию жизни. Общий объем сбережений населения корректируется на величину финансовых обязательств (кредиты, ссуды) и на величину реализации финансовых активов (средств от продажи и погашения инвестиционных паев, от реализации долей участия в уставном капитале организаций и др.).

Табл. . 6.23. Уровень и структура денежных доходов домохозяйств получены по итогам выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах. Наблюдение проводится во всех субъектах Российской Федерации по выборочному методу с охватом в 2012 году — 10 тыс. домохозяйств, в 2014 — 2015 годах 45 тыс. домохозяйств. Начиная с 2016 года ежегодно — 60 тыс. домохозяйств, в 2017 году и далее раз в пять лет — увеличение охвата до 160 тыс. домохозяйств. Программа наблюдения основывается на опросе (интервьюировании) членов домохозяйств по итогам за календарный год, предшествующий году обследования. Единицей наблюдения является частное домохозяйство и члены домохозяйства.

**Табл. 6.24. Расходы на потребление домашних хозяйств** состоят из суммы потребительских расходов и оценки в денежном эквиваленте стоимости натуральных поступлений. В расходы на потребление не включается стоимость купленных в период обследования, но не пошедших на личное потребление товаров, и стоимость произведенной в период обследования, но не использованной на личное потребление сельскохозяйственной продукции собственного производства.

**Табл. 6.24 – 6.29 Выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств** является методом государственного статистического наблюдения за уровнем жизни населения.

Табл. 6.25,6.26 Потребительские расходы домашних хозяйств являются частью денежных расходов домашних хозяйств, направленных на приобретение потребительских товаров и оплату услуг для удовлетворения потребностей домохозяйства и членов домохозяйства. В составе потребительских расходов не учитываются расходы на покупку произведений искусства, антиквариата и ювелирных изделий, приобретенных в качестве капиталовложений, а также расходы на оплату материалов и работ по строительству и капитальному ремонту жилых или подсобных помещений, являющихся инвестициями.

Область изучения и распространения данных бюджетного обследования определяется целями: получения данных о распределении населения по уровню материального благосостояния; получения весовых показателей для расчета индекса потребительских цен, обеспечения данных для составления счетов сектора домашних хозяйств в системе национальных счетов.

Обследование бюджетов домашних хозяйств проводится ежеквартально во всех субъектах Российской Федерации по выборочному методу и охватывает около 48,0 тыс. домашних хозяйств. Итоги обследования разрабатываются ежеквартально и за год в целом.

Программа обследования основывается на ведении в домохозяйстве записей о текущих расходах и опросе (интервьюировании) членов домохозяйства по окончании учетного периода обследования.

Для формирования выборочной совокупности домашних хозяйств, начиная с 1997 г., применяется двухступенчатая случайная выборка, построенная по территориальному принципу. Конечной единицей отбора является домашнее хозяйство (за исключением коллективных и институциональных), представляющее собой совокупность лиц, проживающих в одном жилом помещении или в его части, как связанных, так и не связанных отношениями родства, совместно обеспечивающих себя пищей и всем необходимым для жизни, т.е. полностью или частично объединяющих и расходующих свои средства. Домашнее хозяйство может состоять из одного человека, проживающего самостоятельно.

Единицами обследования выступают домашние хозяйства и их отдельные члены. Выборка обеспечивает получение репрезентативных данных обследования на федеральном и территориальном уровнях (субъектов Российской Федерации).

**Табл. 6.31, 6.33 – 6.34. Жилищный фонд** – совокупность всех жилых помещений, находящихся на территории Российской Федерации.

**Жилым помещением** признается изолированное помещение, которое является недвижимым имуществом и пригодно для постоянного проживания граждан (отвечает установленным санитарным и техническим правилам и нормам, иным требованиям законодательства).

В составе жилищного фонда не учитываются садовые дома, спортивные и туристские базы, мотели, кемпинги, санатории, дома отдыха, пансионаты, дома для приезжих, гостиницы, казармы, кельи, железнодорожные вагончики и другие строения.

В связи с отсутствием нормативно-правового акта, устанавливающего порядок государственного учета жилищного фонда в Российской Федерации, в том числе его государственного технического учета (включая техническую инвентаризацию), официальная статистическая информация о жилищном фонде с 2013 г. формируется не по полному кругу единиц учета.

- Табл. 6.37. Субсидии на оплату жилого помещения и коммунальных услуг являются адресным видом социальной помощи и предоставляются гражданам органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления в случае, если их расходы на оплату жилого помещения и коммунальных услуг, рассчитанные исходя из размера регионального стандарта нормативной площади жилого помещения, используемой для расчета субсидий, и размера регионального стандарта стоимости жилищно-коммунальных услуг, превышают величину, соответствующую максимально допустимой доле расходов граждан на оплату жилого помещения и коммунальных услуг в совокупном доходе семьи.
- Табл. 6.38. Социальная поддержка по оплате жилого помещения и коммунальных услуг предоставляется в соответствии с действующим законодательством определенным категориям граждан, в том числе совместно с ними проживающим членам их семей (если это предусмотрено соответствующим данной категории граждан законодательством) в виде скидки к начисленной сумме платежа за жилое помещение и коммунальные услуги или в виде денежной выплаты гражданину через банковские счета, организации связи или иным способом.
- **Табл. 6.39.** Распределение домашних хозяйств по видам занимаемого жилого помещения получено по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения, впервые проведенного органами государственной статистики в 2011 г. во всех субъектах Российской Федерации выборочным методом с охватом 10 тыс. домохозяйств. Начиная с 2014 г. наблюдение проводится один раз в два года с охватом 60 тыс. домохозяйств.
- **Табл. 6.40 6.42.** Распределение домашних хозяйств по видам занимаемого жилого помещения, по площади жилых помещений, приходящейся в среднем на одного проживающего, получено по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения, которое проводится Росстатом во всех субъектах Российской Федерации. Наблюдение основано на выборочном опросе представителей различных групп и слоев населения, проживающих во всех субъектах Российской Федерации, с периодичностью один раз в два года и охватом 60 тыс. домохозяйств. Программа наблюдения основывается на личном опросе (интервьюировании) членов домохозяйств.

Российский статистический ежегодник. 2022

<sup>1)</sup> До 2013 года — выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств, начиная с итогов за 2013 год — выборочное наблюдение доходов населения и участия в социальных программах.

#### **METHODOLOGICAL NOTES**

Data on actual final consumption of households contain changes related to introduction of international methodology for the evaluation of housing services produced and consumed by homeowners; estimation of consumption of fixed capital based on its current market value; harmonization of data on exports and imports with balance of payments data, developed according to the methodology of the 6 edition of the IMF "Balance of Payments and International Investment Position Manual (BPM6)"; updating of data on development of the basic 2011 and 2016 «Input-Output» tables, as well as using results of the 2016 Russian Agricultural Census, inclusion of assessment of services of household workers (domestic servants), as well as the introduction of the 2008 SNA provisions to account research and development results and weapon systems.

Before 2013, the calculations were carried out in accordance with the Methodology for calculating the balance of money incomes and expenditures of population (Decree of the Goskomstat of Russia of July 16, 1996 No. 61). Starting since 2013, the calculations of money incomes and expenditures of population were carried out in accordance with the Methodological Provisions for calculation of indicators of money incomes and expenditures of population, approved by order of Rosstat of July 2, 2014 No. 465 (as amended of November 20, 2018).

**Tables 6.1, 6.2.** Average per capita money income (per month) is calculated by dividing annual volume of money income by 12 and by midyear population.

**Tables 6.1, 6.2, 6.5. Real accrued wages** of employees of organizations is the purchasing power of wages in the reporting period due to changes in prices of consumer goods and services compared with base period. For this purpose the index of real accrued wages is compiled by dividing the index of nominal accrued wages by consumer price index for the same time period.

Tables 6.1, 6.2, 6.7. Gross average nominal monthly wages of employees of organizations are compiled by dividing the fund of accrued wages of employees by average annual payroll number of employees and a number of months in the period. The fund of wages includes the amounts of accrued compensation of employees in cash and in kind for worked and not worked hours, compensation payments related to the labour regime and working conditions, premiums and increments, bonuses, lump sum payments, as well as systematic payment for food and accommodation. Allowances received by employees from state non-budgetary funds are not included in the fund of wages and monthly average wages.

**Tab. 6.1, 6.2, 6.8, 6.9. The average amount of pensions awarded** is determined by dividing the total amount of pensions awarded (2000 - including compensation, 2021 - in Tables 6.1, 6.8. The data are given taking into account a lump-sum cash payment in September 2021 in the amount of 10 thousand rubles, assigned in accordance with the Decree of the President of the Russian Federation of August 24, 2021 No. 486) on the number of pensioners registered in the system of the Pension Fund of the Russian Federation (until 2002 - in the boies of social protection of the population).

Tables 6.1, 6.8, 6.17. Living wage from 2000 to 2020 refers to the estimate of the consumer basket, as well as mandatory payments and fees. It is determined in accordance with the Federal Law of October 24, 1997 No. 134 "On the Living Wage in the Russian Federation" (the Federal Law of December 29, 2020 No. 473). The subsistence minimum is determined quarterly on average per capita for three socio-demographic groups of the population (working population, pensioners, children). It is established: in the Russian Federation as a whole by the Government of the Russian Federation (from Quarter IV of 2017 to Quarter IV of 2020 by the Ministry of Labor of Russia); in the constituent entities of the Russian Federation by executive authorities of the constituent entities of the Russian Federation. For one year, the estimate is based on the data on the subsistence minimum for Quarters I-IV of the corresponding year.

For the years 2000-2020, the consumer basket on the whole territory of the Russian Federation is established by the Federal Law (in 2000-2004 by Federal Law of November 20, 1999 No. 201; for the years 2005-2012 by Federal Law of March 31, 2006 No. 44, in the period of 2013-2020 - by the Federal Law of December 3, 2012 No. 227 and the Federal Law of December 3, 2012 No. 233). In the constituent entities of the Russian Federation it is established by the legislative (representative) bodies of the constituent entities of the Russian Federation.

For the period of 2000-2012, the consumer basket includes a minimum set of food products, as well as non-food products and services necessary to maintain human health and ensure its vital activity. The evaluation of the consumer basket is carried out on the basis of Rosstat data on the level of consumer prices for food, non-food products and services.

For the period of 2013-2020, the consumer basket includes the minimum set of food products necessary to maintain human health and ensure its vital activity, as well as a cost estimate on-food goods and services, the value of which is determined in relation to the cost of a minimum set of food products. The valuation of the consumer basket is carried out on the basis of Rosstat data on the level of consumer prices for food products and consumer price indices for food products, non-food products and services.

The subsistence minimum per capita was calculated on the basis of the subsistence minimum for the main socio-demographic groups of the population and the share of the population of working age, older than able-bodied, children aged 0-15 in the total population.

Starting from January 1, 2021, in accordance with Federal Law No. 473 of December 29, 2020, the value the average subsistence minimum per capita and for three socio-demographic groups of the population (working-age population, pensioners, children) is set annually for the next year. For the Russian Federation as a whole it is established by the Government of the Russian Federation, for the constituent entities of the Russian Federation it is determined by the executive authorities of the constituent entities of the Russian Federation. For the Russian federation as a whole, the average subsistence minimum per capita is calculated based on the median average per capita income for the year preceding the year the subsistence minimum was established, for the constituent entities of the Russian Federation it is calculated from 2021 in the amount not lower than the subsistence minimum per capita. For the main socio-demographic groups of the population, established in the subject of the Russian Federation for the second quarter of 2020, and then - in the order determined by the Government of the Russian Federation, taking into account the coefficient of regional differentiation (the ratio of the subsistence minimum per capita as a whole in Russian Federation and the subsistence minimum per capita in the corresponding subject of the Russian Federation).

The ratio of the subsistence minimum per capita and the median per capita income for the whole of the Russian Federation in 2021 is set at 44.2 percent. Living wage and per capita and by socio-demographic groups of the population as a whole in the Russian Federation from January 1, 2022 is established by the Federal Law on the Federal Budget (dated December 6, 2021 No. 390). The subsistence minimum per capita and by socio-demographic groups of the population in general in the Russian Federation and in the constituent entities of the Russian Federation from June 1, 2022 are established taking into account their indexation by 10 percent in accordance with the Decree of the Government of the Russian Federation (dated May 28, 2022 No. 973). Median average per capita income is calculated by Rosstat. The subsistence minimum for the main socio-demographic groups of the population as a whole in the Russian Federation are set in relation to the subsistence minimum per capita: for the working population - 1.09, for the retired - 0.86, for children - 0.97.

Tables 6.1, 6.2, 6.18. Population with cash incomes below the subsistence level was determined on the basis of data on the distribution of the population in terms of average per capita cash income and was the result of their comparison with the subsistence

minimum. The population with cash incomes below the poverty line is determined on the basis of data on the distribution of the population in terms of average per capita cash income and is the result of their comparison with the poverty line. The indicators are calculated with the value of the macroeconomic indicator of the average per capita cash income of the population, determined in accordance with the Methodological Provisions for Calculating Cash Income Indicators and expenditures of the population (order of Rosstat dated July 2, 2014 No. 465, amended on November 20, 2018).

Decree of the Government of the Russian Federation dated November 26, 2021 No. 2049 introduced the amendments, in accordance with which, starting from 2021, the indicator "Population with cash income below the poverty line" is formed until 2020 ("Population with cash income below the subsistence level"). In accordance with the Rules for Determination of Poverty Lines, approved by this resolution, the values of the poverty lines "are determined by multiplying the values of the basic poverty lines by the consumer price index for the reporting quarter or year by the 4th quarter of 2020, obtained by the chain method." Baseline poverty lines set at the level of the subsistence minimum for Quarter IV of 2020 in accordance with the Federal Law of October 24, 1997 No. 134, "On the subsistence minimum in the Russian Federation" (as amended in force before the entry into force of the Federal Law of December 29, 2020 No. 473).

Tables 6.1, 6.4. Actual final consumption of households includes expenditures on purchasing of consumer goods and services and also cost of consumption of goods and services in kind – produced for itself, received as compensation of employees and social transfers in kind, i.e. free or discount individual goods and services, received from state administration sector and non-profit institutions serving households.

**Tables 6.1, 6.5. Real disposable money income is** relative indicator, calculated by dividing the index of nominal value (i.e., actually existing in the reporting period) of disposable money incomes of population by the consumer price index for relevant period. Disposable money income of population is money income after deduction of compulsory payments and contributions.

**Tables 6.1, 6.2, 6.5, 6.8. Real pension** – relative indicator, calculated by dividing of nominal pension index (i.e. actually existing in the reporting period) by the consumer price index for the relevant time period.

**Table 6.2.** Real money income – relative indicator, calculated by dividing of nominal value index (i.e., actually existing in the reporting period) of money income of population by consumer price index for the relevant time period.

**Table 6.3. Property income** arises as a result of lending or leasing financial or material non-productive assets, including land, to other units for use in production activities.

Households receive the following property income: interests (on deposits and securities (except shares), dividends on shares, rent, property income imputed to households – holders of insurance policies and to participants of non-state pension insurance programs. Households pay interests on loans received as income from property and rent. Net property income is the difference between received and paid property income.

The difference between current transfers received by households and paid:

Current transfers received include social allowances, insurance reimbursements, non-capital gifts, etc.

Current transfers paid include current taxes on income and property, insurance payments, social insurance contributions, voluntary contributions, fines, etc.

Gross disposable income of households is the amount of income derived from the primary distribution (compensation of employees, mixed incomes, net property incomes), and as the result of redistribution of income in monetary form (current transfers).

**Table 6.6. Money income of population** include compensation of employees; income from entrepreneurial activity and other industrial activity; social payments (pensions, allowances, scholarships and other payments); property income (dividends, interest accrued on cash in bank accounts of private persons in credit organizations; payment of income on state and other securities; investment income (income from property of policyholders); other money receipts.

**Tables 6.8 – 6.10. Pensioners** include persons who have exercised the right to receive a pension in accordance with the legislation of the Russian Federation and interstate agreements, permanently residing in the Russian Federation.

**Table 6.12. Data on minimum social guarantees** are given on basis of regulatory legal acts that were in force on the date specified in the table.

Table 6.14. Population by average per capita money income characterizes the differentiation of the population according to the level of material wealth and represents the indicators of the number (or shares) of the resident population, grouped in predetermined intervals by level of average per capita money income. Series of distribution are constructed using the simulation approach in accordance with the methodology approved by Decision of the Goskomstat of Russian of July 16, 1996 № 61 in consultation with relevant ministries and departments, by transforming of empirical distribution, obtained according to the results of household budget sample survey, into a range of distribution corresponding to the value of grouping attribute in general universe (per capita money income derived from the annual calculations of money incomes and expenditures of the population).

Median value of per capita money income is defined as income level for which one half of population has per capita money income below the median, the other half of population has per capita money income above the median

**Modal value of per capita money income** is value of per capita money income, most commonly occurring in the population distribution by average per capita money income.

**Table 6.15. Total volume of money income by different group of populations** is expressed as a share of total income that is attributable to each of the 20 % groups of population, ranked by increasing of average per capita incomes.

**Decile dispersion ratio (coefficient of income differentiation)** is the degree of social stratification and is defined as a ratio between the average levels of money income of 10 percent of population with the highest income and 10 percent of population with the lowest income.

Gini coefficient (index of income concentration) is the level of deviation of the actual volume of distribution of income of population from the line of their even distribution. The value of coefficient may vary from 0 to 1. The higher the value of the indicator, the less even is the distribution of income in the society.

**Table 6.16.** Information on the distribution of the total amount of gross wages, as well as on the differentiation of average wages by group of workers with the lowest and highest wages, was prepared according to the data of surveys of organizations of all kinds of economic activity (excluding small businesses). For 2021, the survey was conducted on a sample basis with the extension of data to the general universe of organizations.

The employees who were admitted and dismissed in the reporting month, were absent because of illness or caring for the sick, who were on vacation without pay, external part-time employees and employees hired under temporary contracts were not taken into account. Remuneration for the year and other payments that are not regular, were not included in the wages of employees. Quarterly premiums were included in the amount attributable to one month.

Since 2007, the survey is being conducted once every two years.

Coefficient of funds (coefficient of wage differentiation) characterizes the degree of social stratification and is defined as the ratio between the average wage levels of 10% of workers with the highest wages and 10% of workers with the lowest wages.

Gini coefficient (wage concentration index) characterizes the degree of deviation of the line of the actual distribution of the total wage from the line of its even distribution. The value of the coefficient can vary from 0 to 1, while the higher is the value of indicator, the more unevenly the wages are distributed.

**Decile dispersion ratio (wage differentiation coefficient)** characterizes the degree of social stratification and shows how many times the minimum wage in the group of 10% of the most paid employees exceeds the maximum wage in the group of 10% of the least paid employees.

**Table 6.19. Deficit of money income** is defined as the amount of money required to bring the income of population receiving income below the subsistence minimum to the minimum subsistence level.

**Tables 6.20, 6.21. Distribution of low income households / population** is carried out according to the results of sample observation of income of population and participation in social programs.

Low income population (households) – population / households with money incomes below the subsistence minimum determined by the calculation method, based on the actual composition of the surveyed household and the subsistence minimum in socio-demographic groups of population established in the constituent entity of the Russian Federation at the place of residence of surveyed households. Household money income includes all income receipts that the household or its individual members receive annually or more frequently.

**Table 6.22. Money expenditures of population** include expenditures on purchase of goods and payment for services, payments for goods (work, services) to foreign suppliers in non-cash and cash, including the balance of cross-border Internet trading; costs of compulsory payments and various contributions; other expenses of population.

Savings of population include: increase (decrease) in savings in roubles and foreign currency accounts in banks of the Russian Federation and abroad; increase (decrease) of funds in the form of loans and borrowings from foreign counterparties; increase (decrease) in savings in securities (including bills and debt securities); expenses for the purchase of real estate (including the balance of operations with instruments of participation in capital and real estate abroad); increase (decrease) of cash in hands of population in roubles and in foreign currency in rouble equivalent; increase (decrease) in other savings. The total amount of savings of population is adjusted by the amount of financial liabilities (credits, loans) and the amount of sale of financial assets (funds from the sale and redemption of investment shares, from the sale of participatory interests in the charter capital of organizations, etc.).

**Table 6.23.** The level and structure of cash income of households were obtained based on the results of sample observation of income of population and participation in social programs, which is being carried out by Rosstat, in all constituent entities of the Russian Federation. Observation is being carried out by a sampling method with coverage of 10 000 households in 2012 and of 45 000 households in 2014 – 2015. Starting from 2016 the observation covers 60,000 households, in 2017 and further every next five years there is an increase in coverage up to 160,000 households. The observation unit is private household and members of household. The observation program is based on the survey (interviewing) of household members using results of the calendar year preceding the year of the survey.

**Table 6.24. Household consumption expenditure** consists of the sum of consumer expenditures and an estimate in money equivalent of the value of in-kind receipts. Consumption expenditures do not include the cost of goods purchased during the period of observation, but not used for personal consumption, and the cost of agricultural products produced during the period of observation but not used for personal consumption.

**Tables 6.24 – 6.29. Household budget sample survey** is a method of statistical observation of the level of living standards of population.

Tables 6.25, 6.26. Household consumption expenditures are part of household money expenditures aimed at purchasing consumer goods and paying for services to meet the needs of the household and household members. Consumer expenditures do not take into account the cost of purchase of works of art, antiques and jewelry, purchased as investments, as well as the cost of paying for materials and works on the construction and repair of dwellings or utility space, which are investments.

The frame of study and dissemination of budget survey data are defined by the following goals: to compile data on distribution of population by levels of welfare; to get weighting indicators to calculate the consumer price index, to supply data for compilation of accounts of household sector in the System of National Accounts.

Household budget surveys are being conducted on a quarterly basis in all constituent entities of the Russian Federation by sampling method and covers 48.5 thousand households. Results of the survey are compiled quarterly and for the whole year.

Program of surveys is based on the household records of current expenditures and interviews with members of households at the end of reference period of survey.

To create a sampling universe of households, starting since 1997, a two-stage random sample is used, based on a territorial basis. The final sampling unit is a household (with the exception of collective and institutional units), which is a combination of persons living in one dwelling or in its part, both related and unrelated by kinship relations, jointly providing themselves with food and everything necessary for life, i.e. fully or partially combining and spending their funds. A household may consist of one person living alone.

Observation units are households and their members. The sample provides the representative data of survey for the federal and regional levels (constituent entities of the Russian Federation).

Tables 6.31, 6.33 – 6.34. Housing stock is the aggregate of all dwellings located on the territory of the Russian Federation.

**Dwelling** is an isolated room which is real estate and suitable for permanent living of citizens (which meets established sanitary and technical rules, norms and other legal requirements).

Housing stock does not include summer garden houses, sporting and tourist centers, motels, camping, sanatorium, health resorts, holiday hotels, visitors' houses, hotels, barracks, monks' cells, railway carriages and other structures.

Because of the lack of a normative legal act that should establish the procedure for the state registration of housing stock and its state technical accounting (including technical inventory) in the Russian Federation), since 2015 official statistical information is being developed for incomplete coverage of accounting units.

**Table 6.37. Subsidies to pay for dwellings and communal services** are targeted social assistance which is provided to citizens by executive authorities of the constituent entities of the Russian Federation and local self-governing bodies in case their expenses for payment of dwellings and municipal services, calculated on the basis of the size of the regional standard of normative area of dwelling used for calculation of subsidies, and the size of regional standard for the cost of dwellings and municipal services, exceed the value of maximum allowable share of expenses of citizens on payment of dwellings and municipal services in the total family income.

Table 6.38. Social support to pay for dwellings and municipal services is provided in accordance with the current legislation to certain categories of citizens, including members of their families jointly living with them (if this is provided for in the legislation

corresponding to this category of citizens) in the form of discount to the accrued amount of payment for dwellings and municipal services or in the form of monetary payment to a citizen through bank accounts, communication organizations or in another way.

**Table 6.39. Distribution of households by type and amenity of occupied dwellings** was obtained based on the results of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population, for the first time conducted by state statistics bodies in 2011 in all constituent entities of the Russian Federation by a sampling method with coverage of 10,000 households. Starting since 2014, observation is being conducted once every two years with coverage of 60,000 households.

**Tables 6.40 – 6.42. Distribution of households by type of occupied dwellings**, by average size of dwelling area per one inhabitant, is based on the results of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population, which is being conducted by Rosstat in all constituent entities of the Russian Federation. The observation is based on a sample survey of representatives of various groups and strata of the population living in all constituent entities of the Russian Federation, with a frequency of once every two years and coverage of 60,000 households. The observation program is based on a personal interview of household members.

<sup>1)</sup> Until 2013 a sample survey of household budgets, starting from the results for 2013 - a sample survey of the population's income and participation in social programs.

#### 7. ОБРАЗОВАНИЕ **EDUCATION**

В разделе информация приведена по данным Росстата, Минпросвещения России, Минобрнауки России, Минздрава России. Минспорта России, Минкультуры России.

Показатели, характеризующие уровень и тенденции развития образования в стране, в том числе с использованием Международной стандартной классификации образования, публикуются также в статистических сборниках «Образование в Российской Федерации»; «Индикаторы образования»; «Образование в цифрах». Указанные публикации подготавливаются Национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики» совместно с Министерством науки и высшего образования Российской Федерации, Министерством просвещения Российской Федерации и Федеральной службой государственной статистики (http://www.hse.ru/primarydata).

This section provides data from the Federal State Statistics Service (Rosstat), the Ministry of Education of the Russian Federation, the Ministry of Science and Higher Education of the Russian Federation, the Ministry of Healthcare and Social Development of the Russian Federation, the Ministry of Sport of the Russian Federation, and the Ministry of Culture of the Russian Federation.

Indicators characterizing the level and trends in the development of education in the country, those based on the International Standard Classification of Education, are also published in the statistical collections «Education in the Russian Federation»; «Education Indicators»; «Education in numbers». These collections are prepared by the National Research University Higher School of Economics in conjunction with the Ministry of Science and Higher Education of the Russian Federation, the Ministry of Education of the Russian Federation and the Federal State Statistics Service (http://www.hse.ru/primarydata).

#### 7.1. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОБРАЗОВАНИЯ MAIN INDICATORS OF EDUCATION

	2000	2010	2019	2020	2021	
Расходы консолидированного бюджета Российской Федерации и бюджетов государственных внебюджетных фондов на образование в процентах к ВВП	2,9	4,1	3,7	4,0	3,6	Expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation and the budgets of state extra-budgetary funds for education as a percent of GDP
Численность воспитанников в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детъми <sup>1)</sup> ,						Children in preschool education and childcare
тыс. человек	4 263,0	5 388,0	7 606,7	7 442,9	7 340,6	institutions 1), thou. persons
Валовой коэффициент охвата дошкольным образованием <sup>2)</sup> , в процентах от численности детей в возрасте 1 – 6 лет	55,0	59,2	69,4	70,7	73,2	Gross enrollment rate in preschool education <sup>2</sup> , as a percent of the number of children aged 1 – 6 years
Численность обучающихся по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования, тыс. человек	20 550,2	13 642,4	16 565,6	16893,7	17314,2	Pupils in primary, lower secondary and upper secondary education programs, thou. persons
Валовой коэффициент охвата образовательными программами начального, основного и среднего общего образования	91,6	98,5	99,2	98,8	98,8	Gross enrolment rate in primary, lower secondary and upper secondary education programs
Численность студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования – всего, тыс. человек	4 040	3 133	3 119	3 336	3434	Students in secondary vocational education programs total, thou, persons
в том числе по программам подготовки:	1010	0 100	0110	0 000	0101	including in education programs for:
квалифицированных рабочих, служащих	1 679	1 007	543	576	578	skilled workers, employees
специалистов среднего звена	2 361	2 126	2 576	2 760	2856	mid-career professionals
Численность студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, на 10 000 человек населения						Students in secondary vocational education programs per 10 000 population total
по программам подготовки:						education programs for:
квалифицированных рабочих, служащих	115	70	37	39	40	skilled workers, employees
специалистов среднего звена	162	149	176	189	196	mid-career professionals
Прием на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования – всего, тыс. человек	1 712	1 314	1 042	1 114	1078	Students admitted to secondary vocational education programs – total, thou. persons
в том числе по программам:						including in education programs for:
квалифицированных рабочих, служащих	845	609	210	214	207	skilled workers, employees
специалистов среднего звена	867	705	832	900	871	mid-career professionals
Выпуск по образовательным программам среднего профессионального образования всего, тыс. человек:	1 342	1 153	705	695	732	Graduates from secondary vocational education programs – total, thou. persons:
в том числе по программам:						including in education programs for:
квалифицированных рабочих, служащих	763	581	165	142	158	skilled workers, employees
специалистов среднего звена	579	572	540	553	574	mid-career professionals
Выпуск по образовательным программам среднего профессионального образования на 10 000 человек занятого населения						Graduates from secondary vocational education programs per 10 000 employed population total
по программам подготовки:						education programs for:
квалифицированных рабочих, служащих	118	86	23	20	22	skilled workers, employees
специалистов среднего звена	90	85	75	78	80	mid-career professionals

	2000	2010	2019	2020	2021	
Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, тыс. человек	4 741	7 050	4 068	4 049	4044	Students in education programs for bachelor, specialist, master, thou. persons
Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, на 10 000 человек населения	324	493	277	277	278	Students in education programs for bachelor, specialist, master per 10 000 population
Прием на обучение по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, тыс. человек	1 292	1 399	1 129	1 093	1129	Admission to education programs for bachelor, specialist, master, thou. persons
Выпуск бакалавров, специалистов, магистров, тыс. человек	635	1 468	909	849	813	Graduated bachelors, specialists and masters, thou. persons
Выпуск бакалавров, специалистов, магистров на 10 000 занятых, человек	99	217	126	120	113	Graduated bachelors, specialists and masters per 10 000 employed population, persons
Валовой коэффициент охвата образовательными программами среднего профессионального образования и высшего образования	20,5	23,8	19,9	21,3	22,4	Gross enrolment rate in secondary vocational education and higher professional education programs

<sup>1) 2000, 2010</sup> гг. – численность воспитанников в дошкольных образовательных организациях. 2) До 2019 г. – охват детей дошкольным образованием.

#### 7.2. ЧИСЛЕННОСТЬ ВОСПИТАННИКОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ, СТУДЕНТОВ ПО УРОВНЯМ ОБРАЗОВАНИЯ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2021 г.

#### NUMBER OF PUPILS, STUDENTS BY LEVELS OF EDUCATION BY CONSTITUENT ENTITIES **OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021**

	Численность воспитанников организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образова- тельным программам до- школьного образования, при- смотр и уход за детьми  Pupils in preschool education,  supervision  and childcare  institutions	Численность обучающихся по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования Pupils in primary, lower secondary and upper secondary education programs	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих Students in education programs for skilled workers, employees	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена Students in education pro- grams for mid-career professionals	Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры Students in education programs for bachelor, specialist, master	
Российская Федерация	7 340,6	17 314,2	577,7	2 856,2	4 044,2	Russian Federation
Центральный федеральный округ	1 761,1	4 144,6	117,7	646,1	1 312,5	Central Federal District
Белгородская область	70,8	167,6	5,5	31,6	46,6	Belgorod Region
Брянская область	51,6	130,4	4,8	22,0	22,1	Bryansk Region
Владимирская область	68,0	147,4	6,8	25,2	24,6	Vladimir Region
Воронежская область	100,3	243,2	8,1	41,7	85,4	Voronezh Region
Ивановская область	48,6	103,2	4,8	17,6	23,6	Ivanovo Region
Калужская область	50,4	116,4	2,4	19,3	19,3	Kaluga Region
Костромская область	34,2	74,3	3,1	12,8	9,6	Kostroma Region
Курская область	39,5	119,7	5,0	23,3	36,1	Kursk Region
Липецкая область	51,6	125,7	5,2	21,0	18,4	Lipetsk Region
Московская область	452,7	987,0	19,8	97,8	76,3	Moscow Region
Орловская область	30,7	77,4	2,6	13,9	26,2	Orel Region
Рязанская область	46,2	114,7	2,5	23,5	29,1	Ryazan Region
Смоленская область	38,4	95,1	3,8	17,9	22,2	Smolensk Region
Тамбовская область	44,2	96,6	4,7	20,3	27,7	Tambov Region
Тверская область	57,7	139,6	4,8	23,7	21,9	Tver Region
Тульская область	59,7	144,5	6,1	27,9	33,3	Tula Region
Ярославская область	68,3	140,2	8,6	26,9	31,0	Yaroslavl Region
г. Москва	448,5	1121,6	19,2	179,8	759,3	Moscow city

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> 2000, 2010 – number of pupils in preschool education institutions.
<sup>2)</sup> Before 2019 – enrollment of children in preschool education.

					Прод	CHINCHING TOOM, COMMINGCO TOOLO
	Численность воспитанников организаций, осуществляющих образовательную деятельным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми Pupils in preschool education, supervision and childcare institutions	Численность обучающихся по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования Pupils in primary, lower secondary and upper secondary education programs	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих Students in education programs for skilled workers, employees	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена Students in education programs for mid-career professionals	Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры Students in education programs for bachelor, specialist, master	
Северо-Западный федеральный округ	752,5	1533,1	58,3	241,9	428,2	Northwestern Federal District
Республика Карелия	32,5	71,1	2,8	12,5	10,6	Republic of Karelia
Республика Коми	50,8	102,0	4,8	15,4	12,9	Komi Republic
Архангельская область	62,9	134,3	8,5	20,0	17,2	Arkhangelsk Region
в том числе:						including:
Ненецкий автономный округ	3,4	6,4	0,3	0,9	_	Nenets Autonomous Area
Архангельская область						Arkhangelsk Region
без автономного округа	59,4	127,9	8,2	19,1	17,2	less autonomous area
Вологодская область	70,4	141,4	6,0	24,8	18,2	Vologda Region
Калининградская область	53,8	123,2	3,2	21,4	20,8	Kaliningrad Region
Ленинградская область	88,1	184,3	4,7	16,7	6,8	Leningrad Region
Мурманская область	42,0	82,4	3,1	15,1	6,7	Murmansk Region
Новгородская область	32,0	66,9	3,2	11,6	8,3	Novgorod Region
Псковская область	28,6	68,4	2,7	10,7	11,0	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	291,5	559,2	19,3	93,8	315,8	St. Petersburg city
Южный	744.0	4047.0	70.0	225.0		Southern
федеральный округ	741,8	1947,2	73,2	335,9	386,0	Federal District
Республика Адыгея	23,3	58,7	1,5	7,2	14,0	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	12,1	34,9	1,0	6,6	8,6	Republic of Kalmykia
Республика Крым	82,1	223,3	10,3	28,7	33,1	Republic of Crimea
Краснодарский край	271,3	742,4	23,6	121,0	101,6	Krasnodar Territory
Астраханская область	46,5	125,0	3,4	24,8	28,4	Astrakhan Region
Волгоградская область	106,1	261,7	8,1	52,8	56,6	Volgograd Region
Ростовская область	177,8	449,6	22,9	87,6	129,8	Rostov Region
г. Севастополь	22,7	51,7	2,2	7,2	14,0	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	443,7	1417,4	30,2	200,7	203,1	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	103,4	453,4	7,0	63,2	51,3	Republic of Daghestan
Республика Ингушетия	21,7	80,4	1,5	10,9	7,9	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	50,5	116,8	3,2	13,8	14,9	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	19,6	56,5	0,9	10,2	10,4	Karachayevo-Chirkassian Republic
Республика Северная	20.0	04.5	2.4	42.0	40.5	Republic of North
Осетия – Алания	32,2	91,5	3,4	13,9	19,5	Ossetia – Alania
Чеченская Республика	86,8	306,9	6,3	27,8	33,7	Chechen Republic
Ставропольский край <b>Приволжский</b>	129,6	312,0	7,8	60,9	65,3	Stavropol Territory <b>Volga</b>
приволжскии федеральный округ	1 539,8	3 405,5	121,9	624,1	790,8	Federal District
Республика Башкортостан	233,5	509,7	25,8	83,0	95,7	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	38,1	83,0	1,9	15,1	16,8	Republic of Mari El
Республика Мордовия	31,4	73,6	1,9	14,7	24,5	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	219,2	470,9	10,8	79,6	141,4	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	91,7	194,5	9,3	34,4	40,8	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	70,7	148,1	5,0	25,6	34,4	Chuvash Republic
Пермский край	159,2	329,8	13,1	69,8	53,6	Perm Territory
Кировская область	65,4	144,6	4,1	27,3	25,7	Kirov Region
Нижегородская область	164,9	345,6	11,2	64,0	84,6	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	101,9	244,9	8,0	44,4	41,2	Orenburg Region
Пензенская область	56,4	132,0	5,4	23,8	30,8	Penza Region
Самарская область	153,3	350,8	13,0	70,8	97,9	Samara Region
Саратовская область	96,5	251,7	8,6	49,1	68,6	Saratov Region
Ульяновская область	57,8	126,2	3,8	22,7	34,7	Ulyanovsk Region
		,		. ,	,	

					Прод	цолжение табл./ Continued table 7.2
	Численность воспитанников организаций, осуществляющих образовательную деятельным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми Pupils in preschool education, supervision and childcare institutions	Численность обучающихся по образовательным программам начального, основного и среднего образования Pupils in primary, lower secondary and upper secondary education programs	Численность студентов, по программам подготовки ква- лифицированных рабочих, служащих Students in education pro- grams for skilled workers, employ- ees	Чиспенность студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена Students in education programs for mid-career professionals	Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры Students in education programs for bachelor, spe- cialist, master	
Уральский федеральный округ	765,7	1606,3	52,1	261,8	282,7	Ural Federal District
Курганская область	39,6	101,9	4,0	16,6	14,4	Kurgan Region
Свердловская область	252,8	538,6	18,2	105,1	117,3	Sverdlovsk Region
Тюменская область	264,2	542,3	15,4	62,4	68,4	Tyumen Region
в том числе:						including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	109,6	232,0	6,1	25,7	19,8	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	39,8	78,6	2,1	8,4	0,2	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	114,8	231,7	7,3	28,3	48,4	Tyumen Region less autono- mous areas
Челябинская область	209,1	423,6	14,5	77,7	82,5	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	892,6	2 201,2	82,5	367,8	468,6	Siberian Federal District
Республика Алтай	14,1	280,6	1,3	5,4	2,5	Republic of Altay
Республика Тыва	25,7	71,6	2,6	7,6	5,5	Republic of Tuva
Республика Хакасия	32,3	74,4	3,4	10,2	7,6	Republic of Khakassia
Алтайский край	102,5	280,6	13,7	42,0	51,1	Altay Territory
Красноярский край	150,9	359,0	14,9	58,2	64,9	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	140,3	338,6	13,0	53,6	64,5	Irkutsk Region
Кемеровская область	127,5	321,2	10,9	61,7	43,8	Kemerovo Region
Новосибирская область	147,3	354,2	9,8	58,5	96,5	Novosibirsk Region
Омская область	96,6	236,3	9,2	48,7	72,6	Omsk Region
Томская область	55,5	126,3	3,8	21,8	59,4	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	443,4	1 058,8	41,8	177,9	172,4	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	58,7	150,7	5,9	22,4	19,4	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	68,6	151,0	5,4	22,7	22,7	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	53,6	147,3	6,6	23,1	20,2	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	17,9	37,2	1,6	5,8	4,1	Kamchatka Territory
Приморский край	88,1	214,5	7,2	40,1	42,1	Primorye Territory
Хабаровский край	70,7	152,4	6,6	30,5	39,7	Khabarovsk Territory
Амурская область	37,1	100,3	4,3	18,4	14,3	Amur Region
Магаданская область	7,5	16,1	1,0	2,9	2,6	Magadan Region
Сахалинская область	29,6	61,3	2,2	9,4	5,1	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	8,1	20,8	0,9	2,0	2,0	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	3,5	7,3	0,1	0,7	0,1	Chukotka Autonomous Area

#### 7.3. УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ

по данным микропереписи населения 2015 года

#### **EDUCATIONAL ATTAINMENT OF POPULATION BY AGE GROUPS**

data of the 2015 micro census of population

На 1000 человек соответствующего возраста, указавших уровень образования, приходится лиц Persons indicated the following educational attainment, per 1000 persons of the respective age group имеющих профессиональное образование имеющих общее образование не имеющих образования vocational education secondary education have no primary высшее неполное среднее среднее основное начальное лошкольное education . (полное) higher высшее (неполное secondary primary preschool (незаконченное среднее) upper высшее) secondary lower higher (complete) secondary incomplete (incomplete secondary) Все население в возрасте 6 лет и более Total population aged 231 25 361 160 91 78 46 8 6 years and over 6 – 7 927 73 8 - 9945 55 10 - 1473 899 28 15 - 172 238 605 145 10 18 - 19144 187 517 139 6 20 - 24239 142 350 210 51 4 4 25 - 29409 44 362 132 46 4 3 30 - 3431 372 49 3 401 139 5 35 - 39357 22 403 152 59 3 40 - 44315 17 456 158 49 3 2 45 - 49282 500 36 2 16 161 3 50 - 54243 13 513 188 38 3 2 55 - 59215 11 511 206 52 4 1 60 - 64201 485 86 8 10 209 1 65 - 69205 10 448 195 123 18 1 70 и более / and over 137 278 146 232 191 9

# ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ PRESCHOOL EDUCATION AND CHILDCARE

# 7.4. ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПРИСМОТР И УХОД ЗА ДЕТЬМИ на конец года

### PRESCHOOL EDUCATION, SUPERVISION AND CHILDCARE INSTITUTIONS end of year

Годы Year	Численность воспитанников – всего <sup>1)</sup> ,	в том числе including			Ha 1000 детей в возрасте 1 – 6 лет приходится мест Number of places per 1000 children aged 1 – 6 years					
	тыс. человек Children – total <sup>1)</sup> , thou. persons	в городах и поселках городского типа in cities and urban type settlements	в сельской местности in rural area	всего total	в городах и поселках городского типа in cities and urban type settlements	в сельской местности in rural area				
1932	1,2	0,7	0,5							
1940	1,3	0,9	0,4							
1950	1,2	0,9	0,3							
1960	3 037,7	2 446,7	591,0							
1990	9 009,5	6 860,5	2 149,0							
2000	4 263,0	3 408,5	854,5	674	727	560				
2005	4 530,4	3 611,0	919,4	597	630	517				
2010	5 388,0	4 280,6	1 107,3	553	590	463				
2011	5 661,1	4 502,4	1 158,8	570	614	465				
2012	5 982,9	4 750,6	1 232,2	592	640	477				
2013	6 347,3	5 037,1	1 310,2	600	648	481				
2014	6 813,6	5 415,6	1 398,0	612	660	493				
2015	7 151,6	5 693,8	1 457,7	626	673	508				
2016	7 342,9	5 856,3	1 486,6	635	677	524				
2017	7 477,9	5 976,5	1 501,5	633	667	537				
2018	7 582,4	6 083,6	1 498,9	639	671	549				
2019	7 606,7	6 128,5	1 478,2	665	693	583				
2020	7 442,9	6 019,6	1 423,4	696	719	624				
2021 <sup>2)</sup>	7 340,6	5 937,0	1 403,6	740	761	676				

<sup>1) 1932, 1940, 1950</sup> гг. – млн человек.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup>Информация приведена с учетом индивидуальных предпринимателей

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> 1932, 1940, 1950 – mln. persons.

The information is given taking into account individual entrepreneurs.

# 7.5. ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПРИСМОТР И УХОД ЗА ДЕТЬМИ

PEDAGOGICAL STAFF IN PRESCHOOL EDUCATION AND CHILDCARE INSTITUTIONS

PEDAGOGICAL STAFF IN FRES	Численность педагогиче-	из них имеют	образование, пр	оцентов		
	ских работ- ников, тыс. человек Pedagogical staff, thou. persons	высшее higher	из них педагогиче- ское of which pedagogical education	среднее профессио- нальное по программам подготовки специалистов среднего звена secondary vocational education by education programs for mid-career professionals	из них педагогиче- ское of which pedagogical education	
		İ	2019	İ	Ī	
Всего	678,6	56,4	53,8	43,0	41,2	Total
из них:						of which:
воспитатели (включая старших воспитателей)	541,4	51,8	49,3	47,6	45,8	educators (including senior educators)
музыкальные руководители	44,2	49,9	46,7	49,5	46,2	music tutors
инструкторы по физической культуре	23,2	63,1	59,8	36,3	34,7	physical education teachers
учителя-логопеды	33,8	98,4	97,6	1,5	1,4	speech therapists
учителя-дефектологи	6,2	98,6	97,8	1,3	1,2	special education teachers
педагоги-психологи	18,1	97,1	94,5	2,5	2,3	educational psychologists
		I	2020	1		
Всего	683,0	57,1	54,4	42,3	40,5	Total
из них:						of which:
воспитатели (включая старших воспитателей)	543,2	52,4	49,7	47,0	45,1	educators (including senior educators)
музыкальные руководители	43,8	51,0	47,8	48,5	45,3	music tutors
инструкторы по физической культуре	23,6	63,5	60,2	35,9	34,4	physical education teachers
учителя-логопеды	35,0	98,2	97,2	1,6	1,5	speech therapists
учителя-дефектологи	6,6	98,5	97,5	1,3	1,2	special education teachers
педагоги-психологи	18,9	97,0	94,4	2,6	2,4	educational psychologists
		l	<b>2021</b>	Í	Ì	
Всего	681,5	57,8	54,8	41,6	39,7	Total
из них:						of which:
воспитатели (включая старших воспитателей)	537,5	52,9	49,8	46,6	44,6	educators (including senior educators)
музыкальные руководители	43,0	52,2	48,9	47,2	44,2	music tutors
инструкторы по физической культуре	23,6	64,1	60,3	35,4	33,8	physical education teachers
учителя-логопеды	36,6	98,1	96,9	1,7	1,6	speech therapists
учителя-дефектологи	6,9	98,5	97,4	1,4	1,3	special education teachers
педагоги-психологи	19,3	97,1	94,3	2,7	2,5	educational psychologists

#### ДЕТИ И ПОДРОСТКИ, ОСТАВШИЕСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ CHILDREN AND ADOLESCENTS WITHOUT PARENTAL CARE

#### 7.6. УСТРОЙСТВО ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ 1) PLACEMENT OF CHILDREN AND ADOLESCENTS WITHOUT PARENTAL CARE<sup>1)</sup>

(человек / persons)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Выявлено и учтено детей и подростков,						Identified and registered children and adolescents
оставшихся без попечения родителей2)	134 611	101 017	47 640	44 210	47 545	without parental care <sup>2)</sup>
из них устроены:						of them were placed:
в дома ребенка, детские дома и школы-						
интернаты для детей-сирот и детей,						in baby homes, orphanages and boarding
оставшихся без попечения родителей,						schools for orphans and children without
учреждения социальной защиты населения						parental care, institutions of social protection
и иные учреждения на полное						and other institutions funded
государственное обеспечение	36 215	26 622	10 366	9 079	9 625	by the government
под опекой (попечительством),						under tutelage (guardianship),
на усыновление	74 258	55 562	26 082	22 742	24 401	for adoption
в том числе усыновлены иностранными						
гражданами	6 292	3 355	248	53	70	including adoption by foreigners
в профессиональные образовательные						
организации, осуществляющие подготовку						
квалифицированных рабочих, служащих,						
в профессиональные образовательные						in vocational education institutions training
организации осуществляющие подготовку						skilled workers, employees, at vocational
специалистов среднего звена и в образова-						education institutions training mid-career
тельные организации высшего образования						professionals and at higher professional
на полное государственное обеспечение	2 154	1 736	308	249	248	education institutions funded by the government
Численность детей-сирот и детей, оставшихся						
без попечения родителей, воспитывающихся						Orphans and children without parental care
в интернатных учреждениях	180 295	119 860	36 723	34 130	32 318	brought up in boarding schools
в том числе в учреждениях:						including at:
дома ребенка <sup>3)</sup>	14 115	12 707	3 140	3 067	2 721	baby homes <sup>3)</sup>
детские дома	67 694	49 250	18 557	18 123	18 287	orphanages
детские дома – школы	9 816	5 027	559	485	481	orphanages – schools
школы-интернаты для детей-сирот	23 314	8 758	1 976	1608	1 479	boarding schools for orphans
школы-интернаты общего типа	9 123	3 988				general boarding schools
школы-интернаты для детей с ограниченными						boarding schools for disabled
возможностями здоровья	40 926	26 051				children
дома-интернаты для детей <sup>4)</sup>	15 307	14 079	12 491	10 847	9 350	boarding homes for children <sup>4)</sup>
Находится детей и подростков на воспитании						Number of children and adolescents who are
в семьях:	1	1	1		1	brought up in families:
под опекой (попечительством) <sup>5)</sup>	328 978	430 604	399 414	382 641	367 748	under tutelage (guardianship) <sup>5)</sup>
в приемных семьях (без родных детей)	4 398	78 510	163 999	160 934	158 044	in foster families (without children of their own)
на усыновлении	153 477	131 308	95 962	90 723	86 283	at adoption
в семейных детских домах	459	222	162	149	260	in family orphanages

<sup>1)</sup> По данным Минпросвещения России.

#### 7.7. ИНТЕРНАТНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ 1) BOARDING INSTITUTIONS FOR CHILDREN<sup>1)</sup>

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число детских домов	1 244	1 048	601	596	580	Orphanages
В них детей, тыс. человек	72,3	50,0	22,5	21,5	21,8	Attending children, thou. persons
Число детских домов-школ	85	56	12	10	9	Orphanages – schools
В них детей, тыс. человек	10,3	5,2	0,7	0,6	0,6	Attending children, thou. persons
Число домов ребенка <sup>2)</sup>	254	227	139	136	134	Baby homes <sup>2)</sup>
В них детей <sup>2)</sup> , тыс. человек	19,3	17,5	7,1	6,2	6,0	Attending children <sup>2)</sup> , thou. persons
Число домов-интернатов для детей <sup>3)</sup>	156	143	121	111	107	Boarding homes for children <sup>3)</sup>
В них детей <sup>3)</sup> , тыс. человек	29,3	23,8	17,0	17,0	14,0	Attending children <sup>3)</sup> , thou. persons

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup>По данным Минпросвещения России.

<sup>2)</sup> С учетом детей, оставшихся неустроенными к началу отчетного года.

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> По данным Минздрава России. 4) По данным Минтруда России.

<sup>5)</sup> С 2010 г.– в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 24.04.2008 № 48-ФЗ «Об опеке и попечительстве» – включая детей, находящихся на воспитании в приемных семьях.

<sup>1)</sup> Data source: the Ministry of Education of the Russian Federation.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Taking into account children, who had not been placed at the beginning of year.

Data source: the Ministry of Healthcare of the Russian Federation.

Data Source: the Willistry of Labour and Social Protection of the Russian Federation.

5 Since 2010 – in accordance with the Federal Law of April 24, 2008 "On Guardianship and Trusteeship" – including children, being brought up in foster families.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> По данным Минздрава России. <sup>3)</sup> По данным Минтруда России.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Data source: the Ministry of Education of the Russian Federation. <sup>2)</sup> Data source: the Ministry of Healthcare of the Russian Federation.

<sup>3)</sup> Data source: the Ministry of Labour and Social Protection of the Russian Federation.

# НАЧАЛЬНОЕ, OCHOBHOE И СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ PRIMARY, LOWER SECONDARY AND UPPER SECONDARY EDUCATION

### 7.8. ЧИСЛЕННОСТЬ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ НАЧАЛЬНОГО, ОСНОВНОГО И СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

на начало учебного года

PUPILS IN PRIMARY, LOWER SECONDARY AND UPPER SECONDARY EDUCATION INSTITUTIONS beginning of academic year

	2000/2001	2010/2011	2019/2020	2020/2021	2021/2022	
Численность обучающихся по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования, тыс. человек:	20 550,2	13 642,4	16 565,6	16 893,7	17314,2	Pupils in primary, lower secondary and upper secondary education, thou. persons:
в том числе:						including:
в городах и поселках городского типа	14 446,4	9 834,8	12 624,6	12 917,0	13 302,9	in cities and urban type settlements
в сельской местности	6 103,7	3 807,6	3 941,0	3 976,7	4011,3	in rural area
Численность обучающихся, получивших аттестат, тыс. человек:						Pupils received diplomas, thou. persons:
об основном общем образовании	2 199,5	1 354,1	1 411,4	1 473,6	1 398,6	of lower secondary education
о среднем общем образовании	1 457,8	789,3	659,1	687,8	680,9	of upper secondary education

## 7.9. НАПОЛНЯЕМОСТЬ КЛАССОВ В ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ НАЧАЛЬНОГО, ОСНОВНОГО И СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

на начало учебного года

PUPILS PER CLASSROOM IN PRIMARY, LOWER SECONDARY AND UPPER SECONDARY EDUCATION INSTITUTIONS beginning of academic year

(человек / persons)

	2000/2001	2010/2011	2019/2020	2020/2021	2021/2022	
Классы:						Grades:
1 – 4	18	17	21	21	21	1 – 4
5 – 9	21	18	20	20	21	5 – 9
10 – 11(12)	21	17	17	17	17	10 – 11(12)

# 7.10. СМЕННОСТЬ ЗАНЯТИЙ В ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ НАЧАЛЬНОГО, ОСНОВНОГО И СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ 1); 2) на начало учебного года

SHIFTS OF STUDIES IN PRIMARY, LOWER SECONDARY AND UPPER SECONDARY EDUCATION INSTITUTIONS 1); 2) beginning of academic year

	2000/2001	2010/2011	2019/2020	2020/2021	2021/2022	
Численность обучающихся, занимавшихся:						Pupils studying:
в первую смену:						in the first shift:
млн человек	15,4	11,2	14,0	13,9	14,2	mln. persons
в процентах от общей численности обучающихся	79	87	87	85	84	percent of total number of pupils
во вторую и третью смены:						in the second and third shifts:
млн человек	4,0	1,7	2,1	2,5	2,6	mln. persons
в процентах от общей численности обучающихся	21	13	13	15	16	percent of total number of pupils

<sup>1)</sup> См. методологические пояснения в конце раздела.

1) See methodological notes at the end of the section.

ом. методологические пологолия в конце раздола.

2) До 2018/2019 учебного года информация приведена только по государственным и муниципальным общеобразовательным организациям.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Before the 2018/19 academic year the information is provided only on state and municipal general education institutions.

## 7.11. ЭЛЕКТРОННЫЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ<sup>1)</sup> PERSONAL COMPUTERS IN GENERAL EDUCATION INSTITUTIONS<sup>1)</sup>

	2010	2019	2020	2021	
Число персональных компьютеров, тыс. шт.	1 169,8	2 832,6	3 130,8	3 387,3	Personal computers, thou. pcs.
из них:					of which:
используемые в учебных целях	918,8	2 396,2	2 650,4	2 873,8	used for educational purposes
в составе локальных вычислительных сетей	630,1	1 548,1	1 432,3	1 550,2	in local area networks (LAN)
имевшие доступ к сети Интернет	611,0	2 150,9	2 009,3	2 189,8	with the Internet access
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, на 1000 обучающихся, шт.	69	146	158	167	Personal computers used for educational purposes, per 1000 pupils, pcs.
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, имевших доступ к сети Интернет,		440	400	407	Personal computers used for educational
на 1000 обучающихся, шт.		110	120	127	purposes, per 1000 pupils, pcs.

<sup>1) 2010</sup> г. – на начало соответствующего учебного года. Информация приведена только по государственным и муниципальным общеобразовательным организациям.

# 7.12. ЧИСЛЕННОСТЬ УЧИТЕЛЕЙ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ НАЧАЛЬНОГО, ОСНОВНОГО И СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ

на 20 сентября

## TEACHERS IN PRIMARY, LOWER SECONDARY AND UPPER SECONDARY EDUCATION INSTITUTIONS BY EDUCATIONAL ATTAINMENT

as of September 20

	2010 <sup>1)</sup>	2019	2020	2021	
Всего учителей (без совместителей), тыс. человек	1 067,1	1 083,3	1 087,3	1 352,6	Teachers, total (except part-time teachers), thou. persons
из них имеют образование, процентов:					of them with level of education, percent
высшее	83,1	87,0	87,0	84,0	higher professional
из них педагогическое	78,6	84,2	84,3	80,2	of them pedagogical education
среднее профессиональное по программам подготовки специалистов среднего звена	15,8	12,3	12,3	15,0	secondary vocational education by education programs for mid-career professionals
из них педагогическое	13,8	11,5	11,5	13,7	of them pedagogical education
среднее общее	0,6				upper secondary
Удельный вес женщин в общей численности учителей, процентов	87,8	88,3	88,3	89,1	Share of women in total number of teachers, percent

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Информация приведена только по государственным и муниципальным общеобразовательным организациям.

## 7.13. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ ДЛЯ ДЕТЕЙ

#### STUDENTS BY FIELDS OF ADDITIONAL GENERAL EDUCATION PROGRAMS FOR CHILDREN

	2019	2020	2021	
Численность учащихся по направлениям дополнительных образовательных программ для детей:				Students by fields of additional general education programs for children:
техническое	2 401,4	2 823,4	3 217,5	technical
естественнонаучное	2 773,5	2 917,9	3 198,2	scientific
туристско-краеведческое	1 120,6	1 044,9	1 063,4	turist and local history
социально-педагогическое	6 362,9	6 189,6	6 789,4	socio-pedagogical
в области искусств:				in arts:
общеразвивающие программы	7 313,3	6 699,5	7 008,2	general developmental programs
предпрофессиональные программы	1 006,2	926,9	1 014,5	pre-vocational programs
в области физической культуры и спорта:				in physical education and sports:
общеразвивающие программы	4 993,5	4 748,5	4 979,4	general developmental programs
предпрофессиональные программы	742,9	618,2	759,4	pre-vocational programs

<sup>1) 2010 –</sup> at beginning of corresponding academic year. Information is provided only on state and municipal general education institutions.

<sup>1)</sup> Information is provided only on state and municipal general education institutions.

#### СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ SECONDARY VOCATIONAL EDUCATION

### 7.14. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

на начало учебного года

#### STUDENTS IN SECONDARY VOCATIONAL EDUCATION PROGRAMS

beginning of academic year

Годы Year	Численность студентов – всего,		в том числе по формам обучения including by modes of attendance				
	тыс. человек Students – total, thou. persons	очная full-time	очно-заочная part-time	заочная distance			
2016/2017	2 851,9	2 396,2	56,2	399,4			
2019/2020	3 119,7	2 674,1	60,7	384,9			
2020/2021	3 336,3	2 891,6	61,2	383,5			
2021/2022	3 433,9	2 986,9	62,8	384,2			

# 7.15. ЭЛЕКТРОННЫЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

#### PERSONAL COMPUTERS IN SECONDARY VOCATIONAL EDUCATION INSTITUTIONS

	2016	2019	2020	2021	
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, тыс. шт. из них:	308,4	383,8	429,3	459,4	Personal computers used for educational purposes, thou. pcs. of which:
в составе локальных вычислительных сетей имеющие доступ к сети Интернет	237,8 247,6	299,1 324,2	332,1 367,1	365,5 404,6	in local area networks (LAN) with the Internet access
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, на 1000 студентов, шт.	167	169	176	184	Personal computers used for educational purposes, per 1000 students, pcs.
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, имевших доступ к сети Интернет, на 1000 студентов, шт.	134	143	151	162	Personal computers used for educational purposes with the Internet access, per 1000 students, pcs.

# 7.16. ЧИСЛЕННОСТЬ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ И МАСТЕРОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБУЧЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

на начало учебного года

#### TEACHERS AND FOREMEN OF VOCATIONAL TRAINING AT SECONDARY VOCATIONAL EDUCATION INSTITUTIONS

beginning of academic year

	2016/2017	2019/2020	2020/2021	2021/2022	
Преподаватели, осуществляющие деятельность по реализации образовательных программ:					Teachers in educational programs for:
подготовки квалифицированных рабочих, служащих	21,0	21,8	21,5	21,7	skilled workers, employees
в том числе с высшим образованием	18,8	19,6	19,4	19,2	including higher professional education
подготовки специалистов среднего звена	97,7	106,0	108,5	110,0	mid-career professionals
в том числе с высшим образованием	91,2	99,6	102,1	102,7	including higher professional education
Мастера производственного обучения, осуществляющие деятельность по реализации образовательных программ:					Foremen of vocational training in educational programs for:
подготовки квалифицированных рабочих, служащих	18,2	15,9	15,6	14,7	skilled workers, employees
в том числе с высшим образованием	7,9	7,4	7,2	6,8	including higher professional education
подготовки специалистов среднего звена	5,0	5,0	5,1	5,0	mid-career professionals
в том числе с высшим образованием	2,4	2,7	2,7	2,7	including higher professional education

## 7.17. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ ПО ФОРМАМ ОБУЧЕНИЯ

на начало учебного года

#### STUDENTS IN EDUCATION PROGRAMS FOR SKILLED WORKERS AND EMPLOYEES BY MODE OF ATTENDANCE

beginning of academic year

(тысяч человек / thou. persons)

Годы         Численность студентов –           Year         всего		в том числе по формам обучения including by mode of attendance				
	Students – total	очная / full-time	очно-заочная / part-time	заочная / distant		
2019/2020	543,4	539,8	3,6	0,01		
2020/2021	576,5	573,1	3,4	0,0		
2021/2022	577,7	574,2	3,5	0,0		

## 7.18. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ, ПО ПОЛУ И ВОЗРАСТУ

на начало учебного года

## STUDENTS IN EDUCATION PROGRAMS FOR SKILLED WORKERS AND EMPLOYEES, BY SEX AND AGE

beginning of academic year

(тысяч человек / thou. persons)

	2019/2020		2020	)/2021	2021/2022	
	Юноши Male	Девушки Female	Юноши <i>Male</i>	Девушки Female	Юноши <i>Male</i>	Девушки Female
Возрастные группы, лет Age groups, years						
14 и младше /14 <i>and under</i>	0,5	0,2	0,9	0,3	0,5	0,2
15	15,7	6,6	16,9	7,0	15,5	7,0
16	88,5	33,1	96,0	35,9	88,6	35,3
17	108,0	41,8	112,9	43,7	116,9	44,8
18	94,0	36,1	99,5	40,4	101,8	41,3
19	35,7	15,5	39,7	20,8	42,9	22,9
20 лет и старше / 20 <i>and over</i>	41,6	26,0	36,4	26,1	35,5	24,5

#### 7.19. ПРИЕМ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ ПО ФОРМАМ ОБУЧЕНИЯ ADMISSION TO EDUCATION PROGRAMS FOR SKILLED WORKERS AND EMPLOYEES BY MODE OF ATTENDANCE

Годы <i>Year</i>	Принято студентов – всего Admitted students – total	в том числе по формам обучения including by mode of attendance				
		очная / full-time	очно-заочная / part-time	заочная / distant		
2019	209,7	207,9	1,8	0,0		
2020	213,8	212,2	1,7	0,0		
2021	206,9	204,9	2,0	0,0		

## 7.20. ВЫПУСК КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ ПО УКРУПНЕННЫМ ГРУППАМ ПРОФЕССИЙ<sup>1)</sup> GRADUATED SKILLED WORKERS AND EMPLOYEES BY ENLARGED GROUPS OF OCCUPATION<sup>1)</sup>

(тысяч человек / thou. persons)

	2019	2020	2021	
Выпуск – всего	165,5	142,5	158,1	Graduated – total
в том числе по укрупненным группам профессий:				including for the enlarged groups of professions:
науки о Земле	0,1	0,05	0,1	earth Sciences
техника и технологии строительства	15,2	16,5	16,9	engineering and technology of construction
информатика и вычислительная техника	6,5	6,7	6,4	informatics and computer facilities
электроника, радиотехника и системы связи	1,8	1,7	1,9	electronics, radio engineering and communication systems
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	0,01	0,03	0,03	photonics, instrumentation, optical and biotechnical systems and technologies
электро- и теплоэнергетика	6,7	6,9	7,0	electric and heat power engineering
машиностроение	24,7	24,9	26,8	mechanical engineering
химические технологии	2,3	2,7	2,6	chemical technology
промышленная экология и биотехнологии	25,8	4,4	3,1	industrial ecology and biotechnology
техносферная безопасность и природо- обустройство	0,6	0,6	0,5	technosphere safety and environmental management
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	1,8	2,0	1,9	applied geology, mining, oil and gas engineering and geodesy
технологии материалов	0,5	0,4	0,5	materials technologies
техника и технологии наземного транспорта	32,2	31,7	31,4	engineering and technology of overland transport
авиационная и ракетно-космическая техника	0,3	0,3	0,3	aviation and space technology
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	1,5	1,5	1,5	techniques and technologies of shipbuilding and water transport
технологии легкой промышленности	5,1	5,1	5,0	technologies of light industry
сестринское дело	1,2	1,1	1,1	nursing
сельское, лесное и рыбное хозяйство	15,6	15,5	15,5	agriculture, forestry and fisheries
ветеринария и зоотехния	0,3	0,3	0,4	veterinary and zootechnics
экономика и управление	5,5	5,5	4,8	economics and management
социология и социальная работа	0,6	0,7	0,7	sociology and social work
средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	0,1	0,1	0,1	mass media and information and librarianship
сервис и туризм	13,4	10,1	25,4	service and tourism
история и археология	1,3	1,1	1,1	history and archeology
изобразительное и прикладные виды искусств	2,5	2,7	3,0	fine and applied arts

<sup>1)</sup> Данные приведены в соответствии с Перечнем профессий, утвержденным приказом Минобрнауки России от 29 октября 2013 г. № 1199.

# 7.21. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ПРИЕМ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ И ВЫПУСК КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ОБУЧЕНИЯ

#### NUMBER OF STUDENTS, ADMITTED STUDENTS TO EDUCATION PROGRAMS FOR SKILLED WORKERS AND EMPLOYEES AND GRADUATED SKILLED WORKERS AND EMPLOYEES BY EDUCATION FUNDING SOURCES

	2019	2020	2021	
<b>Численность студентов</b> (на начало учебного года) – всего	543,4	576,5	577,7	Students (beginning of academic year) – total
в том числе обучающихся за счет бюджетных ассигнований:				including studying at expense of budgetary allocations of:
федерального бюджета	2,8	3,3	2,5	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	519,5	542,9	539,6	budgets of constituent entities of the Russian Federation
местных бюджетов	1,0	0,9	1,2	local budgets
по договорам об оказании платных образовательных услуг	20,1	29,3	34,3	with full refund of education costs
Принято студентов – всего	209,7	213,8	206,9	Admitted students – total
в том числе на обучение за счет бюджетных ассигнований:				including studying at expense of budgetary allocations of:
федерального бюджета	1,1	1,2	0,9	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	196,1	195,0	188,7	budget of constituent entities of the Russian Federation
местных бюджетов	0,4	0,3	0,5	local budgets
по договорам об оказании платных образовательных услуг	12,1	17,3	16,9	with full refund of education costs
Выпущено квалифицированных рабочих, служащих – всего	165,5	142,5	158,1	Graduated skilled workers and employees – total
в том числе обучавшихся за счет бюджетных ассигнований:				including studying at expense of budgetary allocations of:
федерального бюджета	0,7	0,6	1,0	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	159,3	136,3	148,4	budget of constituent entities of the Russian Federation
местных бюджетов	0,3	0,3	0,4	local budgets
по договорам об оказании платных образовательных услуг	5,1	5,4	8,3	with full refund of education costs

<sup>1)</sup> Data are provided in accordance to the list of specialties approved by the Order of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation of October 29, 2013 No. 1199.

## 7.22. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА ПО ФОРМАМ ОБУЧЕНИЯ

на начало учебного года

## STUDENTS IN EDUCATION PROGRAMS FOR MID-CAREER PROFESSIONALS BY MODE OF ATTENDANCE

beginning of academic year

(тысяч человек / thou. persons)

	Численность студентов – всего	в том числе по формам обучения including by mode of attendance					
	Students – total	очная / full-time	очно-заочная / part-time	заочная / distant			
Bcero / Total							
2019/2020	2 576,2	2 134,4	57,0	384,9			
2020/2021	2 759,8	2 318,6	57,8	383,5			
2021/2022	2 856,2	2 412,7	59,3	384,2			
Государственные и муниципальные организации							
State and municipal institutions							
2019/2020	2 343,6	1 962,7	52,3	328,6			
2020/2021	2 470,1	2 104,6	52,7	312,7			
2021/2022	2 517,6	2 171,3	51,3	295,0			
Частные организации							
Private institutions							
2019/2020	232,6	171,7	4,7	56,3			
2020/2021	289,8	213,9	5,1	70,8			
2021/2022	338,6	241,4	8,0	89,2			

## 7.23. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА, ПО ПОЛУ И ВОЗРАСТУ

на начало учебного года

### STUDENTS IN EDUCATION PROGRAMS FOR MID-CAREER PROFESSIONALS, BY SEX AND AGE

beginning of academic year

(тысяч человек / thou. persons)

	2019	9/2020	2020	/2021	2021/2022	
	111 7		Юноши <i>Male</i>	Девушки Female	Юноши <i>Male</i>	Девушки Female
Возрастные группы, лет						
Age groups, years						
14 и младше /14 <i>and under</i>	1,2	2,1	2,0	2,1	1,3	2,2
15	40,6	45,7	47,3	49,3	41,6	46,4
16	222,4	215,4	246,4	242,1	238,9	240,8
17	253,7	243,4	277,1	270,8	293,4	290,1
18	257,0	253,7	282,9	286,3	301,2	303,7
19	196,1	180,9	208,9	195,1	233,4	219,2
20 лет и старше / 20 and over	327,1	337,1	318,9	330,6	306,4	337,7

## 7.24. ПРИЕМ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

ADMISSION TO EDUCATION PROGRAMS FOR MID-CAREER PROFESSIONALS

	Принято студентов – всего Admitted students - total	в том числе по формам обучения / including by mode of attendance					
		очная / full-time	очно-заочная / part-time	заочная / distant			
Bcero / Total							
2019	832,4	702,7	17,6	112,1			
2020	900,2	771,4	17,7	111,1			
2021	870,9	743,8	19,0	108,1			
Государственные и муниципальные организации							
State and municipal institutions							
2019	736,7	630,1	16,0	90,6			
2020	775,8	680,0	15,5	80,3			
2021	747,2	655,3	15,5	76,3			
Частные организации							
Private institutions							
2019	95,7	72,7	1,6	21,5			
2020	124,4	91,3	2,3	30,8			
2021	123,7	88,5	3,4	31,8			

7.25. ВЫПУСК СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПО УКРУПНЕННЫМ ГРУППАМ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ<sup>1)</sup>

GRADUATED MID-CAREER PROFESSIONALS FROM EDUCATION INSTITUTIONS BY ENLARGED GROUPS OF SPECIALTIES<sup>1)</sup>

	2019	2020	2021	
Выпущено специалистов – всего	539,8	552,8	573,8	Graduated mid-career professionals – total
в том числе по укрупненным группам специальностей:				including by enlarged groups of specialties:
науки о Земле	0,2	0,3	0,3	earth Sciences
архитектура	2,2	2,2	2,0	architecture
техника и технологии строительства	30,6	30,1	29,2	engineering and technology of construction
информатика и вычислительная техника	30,3	32,5	36,1	informatics and computer engineering
информационная безопасность	2,0	2,5	3,1	Information security
электроника, радиотехника и системы связи	7,0	7,4	7,3	electronics, radio engineering and communication systems
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	0,6	0,7	0,7	photonics, instrumentation, optical and biotechnical systems and technologies
электро- и теплоэнергетика	17,6	17,9	18,4	electric and heat power engineering
ядерная энергетика и технологии	0,2	0,3	0,2	nuclear power and technology
машиностроение	20,6	21,5	21,5	mechanical engineering
химические технологии	4,0	4,2	4,5	chemical technologies
промышленная экология и биотехнологии	19,7	19,7	18,9	industrial ecology and biotechnology
техносферная безопасность и природообустройство	7,3	7,7	7,7	technospheric security and environmental management
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	22,3	22,0	22,1	applied geology, mining, oil and gas engineering and geodesy
технологии материалов	5,8	6,1	6,2	materials technologies
техника и технологии наземного транспорта	45,7	46,5	45,9	engineering and technology of overland transport
авиационная и ракетно-космическая техника	1,0	1,1	1,0	aviation and space technology
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники	1,8	2,3	2,6	aeronavigation and operation of aviation and rocket and space equipment
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	6,8	7,0	6,5	engineering and technology of shipbuilding and water transport
управление в технических системах	2,9	3,2	3,4	control in technical systems
технологии легкой промышленности	2,4	2,7	2,5	technology of light industry
клиническая медицина	20,8	21,6	21,8	clinical medicine
науки о здоровье и профилактическая медицина	0,1	0,1	0,1	health sciences and preventive medicine
фармация	11,7	10,7	11,4	pharmacy
сестринское дело	36,2	38,2	40,3	nursing
сельское, лесное и рыбное хозяйство	19,2	20,3	20,6	agriculture, forestry and fisheries
ветеринария и зоотехния	3,3	4,0	4,3	veterinary and zootechnics
экономика и управление	70,5	66,7	68,5	economics and management
социология и социальная работа	2,0	2,2	2,4	sociology and social work
юриспруденция	48,1	51,7	59,8	jurisprudence
средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	1,9	1,9	1,9	mass media and information and librarianship
сервис и туризм	21,1	21,5	24,6	service and tourism
образование и педагогические науки	37,0	38,1	38,9	education and pedagogical sciences
история и археология	3,9	3,8	4,1	history and archeology
физическая культура и спорт	10,1	10,5	10,7	physical culture and sports
искусствознание	0,0	0,0	0,0	arts history
культуроведение и социокультурные проекты	5,5	5,6	5,9	cultural studies and socio-cultural projects
сценические искусства и литературное творчество	0,8	0,9	1,0	stage arts and literary creativity
музыкальное искусство	7,0	7,3	7,3	musical arts
изобразительное и прикладные виды искусств	9,1	9,2	9,8	fine and applied arts
экранные искусства	0,5	0,6	0,5	screen arts

<sup>1)</sup> Данные приведены в соответствии с Перечнем специальностей, утвержденным приказом Минобрнауки России с 29 октября 2013 г. № 1199.

<sup>1)</sup> Data are provided in accordance to the list of specialties approved by the Order of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation of October 29, 2013 No. 1199.

7.26. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ПРИЕМ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА И ВЫПУСК СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ОБУЧЕНИЯ STUDENTS, ADMISSION TO EDUCATION PROGRAMS FOR MID-CAREER PROFESSIONALS AND GRADUATION OF MID-CAREER PROFESSIONALS BY EDUCATION FUNDING SOURCES

				(тысяч человек / triou. persons)
	2019	2020	2021	
<b>Численность студентов</b> (на начало учебного года) – всего	2 576,2	2 759,8	2856,2	Students (beginning of academic year) – total
в том числе обучающихся за счет бюджетных ассигнований:				Including studying at expense of budgetary allocations of:
федерального бюджета	235,5	238,5	243,3	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	1 416,4	1 462,6	1477,6	budgets of constituent entities of the Russian Federation
местных бюджетов	3,1	2,9	4,9	local budgets
по договорам об оказании платных образовательных услуг	921,3	1 055,9	1 130,4	under contracts for provision of paid educational services
Принято студентов – всего	832,4	900,2	870,9	Admitted students – total
в том числе на обучение за счет бюджетных ассигнований:				Including studying at expense of budgetary allocations of:
федерального бюджета	69,0	68,9	71,0	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	414,7	429,9	423,6	budget of constituent entities of the Russian Federation
местных бюджетов	1,0	0,8	1,7	local budgets
по договорам об оказании платных образовательных услуг	347,8	400,6	374,7	under contracts for provision of paid educational services
Выпущено специалистов – всего	539,8	552,8	573,8	Graduated mid-career professionals – total
в том числе обучающихся за счет бюджетных ассигнований:				Including studying at expense of budgetary allocations of:
федерального бюджета	56,0	53,8	51,8	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	297,8	305,9	309,9	budget of constituent entities of the Russian Federation
местных бюджетов	0,7	0,6	1,3	local budgets
по договорам об оказании платных образовательных услуг	185,3	192,4	210,8	under contracts for provision of paid educational services

## BЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ HIGHER EDUCATION

## 7.27. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ $^{1)}$

на начало учебного года

STUDENTS IN EDUCATION PROGRAMS FOR BACHELOR, SPECIALIST, MASTER PROGRAMS<sup>1)</sup> beginning of academic year

Годы <i>Year</i>	Численность студентов – всего,	в том числе по формам обу including by mode of attenda	На 10 000 человек населения приходилось			
	тыс. человек Students – total, thou. Persons	очная full <i>-tim</i> e	очно-заочная part-time	заочная distant	студентов Students per 10 000 population	
1914	86,5	86,5	_	_	10	
1917	149	149	_	_	16	
1927 (на 15 декабря /						
as of December, 15)	114,2	114,2	-	_		
1940/1941	478,1	335,1	15	128	43	
1950/1951	796,7	502,6	17	277,1	77	
1960/1961	1 496,7	699,2	167,6	629,9	124	
1970/1971	2 671,7	1 296,5	389,8	985,4	204	
1980/1981	3 045,7	1 685,6	401	959,1	219	
1990/1991	2 824,5	1 647,7	284,5	892,3	190	
2000/2001	4 741,4	2 625,2	302,2	1 761,8	324	
2010/2011	7 049,8	3 073,7	304,7	3 557,2	493	
2011/2012	6 490,0	2 847,7	263,4	3 289,7	454	
2012/2013	6 075,4	2 724,3	229,7	3 051,4	424	
2013/2014	5 646,7	2 618,8	189,2	2 838,6	393	
2014/2015	5 209,0	2 575,0	158,5	2 475,5	356	
2015/2016	4 766,5	2 379,6	149,1	2 237,8	325	
2016/2017	4 399,5	2 403,0	124,2	1 872,3	300	
2017/2018	4 245,9	2 380,5	135,0	1 730,4	289	
2018/2019	4 161,7	2 369,8	155,6	1 636,3	284	
2019/2020	4 068,3	2 386,6	181,5	1 500,3	277	
2020/2021	4 049,3	2 429,3	206,1	1 413,9	277	
2021/2022	4 044,2	2 474,8	264,8	1 304,6	278	

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> До 2012/2013 учебного года – включая экстернат; с 1 сентября 2013 г. понятие формы обучения «экстернат» упразднено.

# 7.28. ЭЛЕКТРОННЫЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ<sup>1)</sup>

PERSONAL COMPUTERS IN HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS WITH BACHELOR, SPECIALIST, MASTER PROGRAMS <sup>1)</sup>

	2010	2015	2019	2020	2021	
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, тыс. шт. из них:	643,3	712,4	683,7	698,3	703,9	Personal computers used for educational purposes, thou. pcs. of which:
в составе локальных вычислительных сетей имеющие доступ к сети Интернет	548,0 504,2	631,1 639,3	628,3 634,1	654,9 657,1	667,7 667,6	in local area networks (LAN) with the Internet access
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, на 1000 студентов, шт.	177	273	267	267	264	Personal computers used for educational purposes, per 1000 students, pcs.
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, имеющие доступ к сети Интернет, на 1000 студентов, шт.	138	245	247	251	250	Personal computers used for educational purposes, with the Internet access, per 1000 students, pcs.

 $<sup>^{1)}</sup>$  До 2018 г. – образовательными организациями высшего образования.

Before 2012/2013 academic year – including external studies; since September 1, 2013 the term «external studies» has been abolished.

<sup>1)</sup> Before 2018 – higher education institutions.

#### 7.29. ЧИСЛЕННОСТЬ ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКОГО ПЕРСОНАЛА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ<sup>1)</sup>

на начало учебного года

HIGHER EDUCATION TEACHERS IN HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS WITH BACHELOR, SPECIALIST, MASTER PROGRAMS 1)

beginning of academic year

(тысяч человек / thou. persons)

	2000/2001	2010/2011	2019/2020	2020/2021	2021/2022	
Численность профессорско- преподавательского персонала <sup>2)</sup> – всего	279,6	356,8	229,3	223,1		University and higher education faculty 2 – total
в том числе имеют:						including those having:
ученую степень						science degree of
доктора наук	29,7	44,0	36,3	35,0	33,9	Doctor of Science
кандидата наук	131,1	185,5	132,9	129,6	126,9	Candidate of Science
ученое звание						academic status
профессора	28,8	35,8	24,0	23,7	21,3	Professor
доцента	94,2	115,7	87,4	84,8	83,9	Assistant professor

#### 7.30. ПРИЕМ НА ОБУЧЕНИЕ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ ПО ФОРМАМ ОБУЧЕНИЯ<sup>1)</sup> ADMISSION TO HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS WITH BACHELOR, SPECIALIST, MASTER PROGRAMS 1)

	Принято студентов – всего Admitted students – total	в том числе по формам обучения including by mode of attendance					
		очная	очно-заочная	заочная			
		full-time	part-time	distant			
Bcero / Total							
1940	154,5	91,5	3,0	60,0			
1950	223,3						
1960	377,3	157,6	52,3	167,4			
1970	536,6	287,6	76,5	172,5			
1980	613,5	359,8	86,1	167,6			
1990	583,9	360,8	62,4	160,7			
2000	1 292,5	687,5	81,9	503,4			
2010	1 399,5	659,6	52,4	672,1			
2011	1 207,4	628,0	40,4	532,7			
2012	1 298,2	673,4	40,8	578,4			
2013	1 246,5	664,5	34,6	547,4			
2014	1 191,7	653,7	32,4	505,6			
2015	1 221,8	676,2	36,3	509,3			
2016	1 157,8	674,3	34,4	449,1			
2017	1 142,0	669,5	45,4	427,2			
2018	1 147,9	688,4	60,1	399,5			
2019	1 129,4	688,7	63,3	377,3			
2020	1 093,3	690,9	62,9	339,6			
2021	1 129,1	720,1	102,3	306,7			
Государственные и муниципальные организации – всего							
State and municipal institutions– total							
1940	154,5	91,5	3,0	60,0			
1950	223,3						
1960	377,3	157,6	52,3	167,4			
1970	536,6	287,6	76,5	172,5			
1980	613,5	359,8	86,1	167,6			
1990	583,9	360,8	62,4	160,7			
2000	1 140,3	621,9	69,1	429,8			
2010	1 195,4	628,1	41,1	515,6			
2011	1 057,7	604,2	32,9	418,0			
2012	1 111,6	642,5	33,1	433,2			
2013	1 066,8	631,2	28,9	406,7			
2014	1 020,8	620,1	26,9	373,8			
2015	1 049,6	647,0	30,7	371,8			
2016	1 038,2	650,1	31,4	356,7			
2017	1 034,3	645,8	33,8	354,6			
2018	1 041,6	664,6	42,3	334,8			
2019	1 027,0	666,0	46,0	314,9			
2020	983,1	664,4	42,4	276,3			
2021	1 010,3	691,7	63,3	255,3			

До 2019/2020 учебного года – в образовательных организациях высшего образования.
 С 2010/2011 учебного года – без учета численности ректоров, проректоров, директоров филиалов.

<sup>1)</sup> Before 20192020 academic year – at higher education institutions.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Since 2010/2011 academic year – excluding rectors, vice-rectors, directors of affiliates.

	Принято студентов – всего Admitted students – total	в том числе по формам обучения including by mode of attendance						
		очная full-time	очно-заочная part-time	заочная distant				
Частные организации – всего								
Private institutions – total								
2000	152,2	65,6	12,8	73,6				
2010	204,0	31,5	11,3	156,5				
2011	149,7	23,8	7,5	114,7				
2012	186,6	30,9	7,7	145,2				
2013	179,7	33,3	5,6	140,8				
2014	170,9	33,6	5,5	131,7				
2015	172,2	29,1	5,6	137,5				
2016	119,6	24,2	2,9	92,4				
2017	107,7	23,6	11,6	72,5				
2018	106,4	23,8	17,8	64,7				
2019	102,4	22,7	17,3	62,4				
2020	110,3	26,5	20,5	63,3				
2021	118,8	28,4	38,9	51,4				

#### 7.31. ВЫПУСК БАКАЛАВРОВ, СПЕЦИАЛИСТОВ, МАГИСТРОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПО УКРУПНЕННЫМ ГРУППАМ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И НАПРАВЛЕНИЙ подготовки1)

GRADUATED BACHELORS, SPECIALISTS AND MASTERS FROM HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS BY ENLARGED GROUPS OF SPECIALTIES AND FIELDS OF STUDY<sup>1)</sup>

	образовател образования State and mi	ation institution	ации высшего ганизации	Частные образовательные организации высшего образования и научные организации Private higher education institutions and scientific organizations			
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Выпущено бакалавров, специалистов, магистров – всего	800,4	767,5	735,4	108,2	81,9	77,9	Graduated bachelors, specialists, masters – total
из них:							of which:
по укрупненным группам специальностей и направлений подготовки:							by enlarged groups of specialties and fields of study:
математика и механика	7,8	8,1	7,8	0,02	0,01	0,0	mathematics and mechanics
компьютерные и информационные науки	3,1	3,2	3,1	0,1	0,1	0,1	computer and information sciences
физика и астрономия	5,5	5,2	5,4	0,03	0,03	0,0	physics and astronomy
<b>RNMNX</b>	3,9	3,8	3,8	_	_	_	chemistry
науки о Земле	8,7	8,5	7,8	0,03	0,03	0,0	earth Sciences
биологические науки	6,0	5,9	5,9	-	-	_	biological sciences
архитектура	4,9	4,3	4,8	0,1	0,1	0,1	architecture
техника и технологии строительства	31,2	29,2	27,4	0,7	0,3	0,4	equipment and construction technology
информатика и вычислительная техника	28,2	28,2	29,0	2,8	2,0	2,1	informatics and computer engineering
информационная безопасность	4,5	4,5	4,9	0,1	0,02	0,0	information security
электроника, радиотехника и системы связи	12,9	12,5	12,2	0,04	0,03	0,0	electronics, radio engineering and communication systems
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	4,6	4,4	4,0	0,01	_	_	photonics, instrumentation, optical and biotechnical systems and technologies
электро- и теплоэнергетика	25,0	23,7	22,5	0,2	0,2	0,4	electric and heat power engineering
ядерная энергетика и технологии	1,7	1,5	1,4	0,03	0,1	0,0	nuclear power and technology
машиностроение	22,5	21,6	21,0	0,02	0,03	0,1	mechanical engineering
оружие и системы вооружения	0,4	0,4	0,5	_	_	_	weapons and weapon systems
физико-технические науки и технологии	1,2	1,3	1,3	_	_	_	physical and technical sciences and technology
химические технологии	9,8	9,7	9,2	0,01	0,0	0,0	chemical technology
промышленная экология и биотехнологии	8,8	8,6	8,3	0,7	0,5	0,4	industrial ecology and biotechnology

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> До 2012 г. – включая экстернат. С 1 сентября 2013 г. понятие формы обучения «экстернат» упразднено. <sup>1)</sup> Before 2012 – including external studies. Since September 1, 2013 the term «external studies» has been abolished.

	образовател образования State and m	ation institution	ации высшего ганизации	высшего обр низации Private highe	разования и на er education and scientific	е организации аучные орга-	
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
техносферная безопасность и природообустройство	10,8	10,9	9,6	0,03	0,1	0,1	technospheric security and environmental management
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	23,9	22,2	22,2	0,2	0,2	0,1	applied geology, mining, oil and gas engineering and geodesy
технологии материалов	4,1	4,0	3,7	0,02	0,1	0,1	materials technologies
техника и технологии наземного транспорта	25,9	25,3	24,9	0,2	0,1	_	engineering and technology of overland transport
авиационная и ракетно-космическая техника	3,5	3,6	3,9	_	-	_	aviation and space technology
аэронавигация и ракетно-космическая техника	2,6	2,5	2,6	_	_	0,0	aeronavigation and rocket and space equipment
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	4,3	4,3	4,4	0,05	0,04	0,1	engineering and technology of shipbuild- ing and water transport
управление в технических системах	11,5	11,3	9,9	0,2	0,1	-	control in technical systems
нанотехнологии и наноматериалы	0,7	0,8	0,8	_	_	0,0	nanotechnologies and nanomaterials
технологии легкой промышленности	2,0	2,1	1,9	0,003	0,004	-	technology of light industry
фундаментальная медицина	0,4	0,5	0,5	_	_	0,8	fundamental medicine
клиническая медицина	33,5	34,3	35,4	0,7	0,7	_	clinical medicine
науки о здоровье и профилактическая медицина	1,5	1,5	1,4	_	_	0,1	health science and preventive medicine
фармация	5,0	4,3	3,7	0,3	0,3	0,0	pharmacy
сестринское дело	1,1	0,7	0,8	0,1	0,01	_	nursing
сельское, лесное и рыбное хозяйство	23,7	22,3	21,3	0,02	_	_	agriculture, forestry and fisheries
ветеринария и зоотехния	8,5	8,4	8,3	_	_	3,7	veterinary and zootechnics
психологические науки	9,5	10,0	9,6	4,0	3,5	32,3	psychological sciences
экономика и управление	175,0	152,0	136,8	47,4	32,4	0,1	economics and management
социология и социальная работа	10,0	8,9	8,1	0,2	0,1	27,6	sociology and social work
юриспруденция	77,8	78,7	73,7	40,0	32,1	0,2	jurisprudence
политические науки и регионоведение	8,1	8,5	8,9	0,3	0,0	1,3	political science and regional studies
средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	11,3	12,3	12,8	1,3	1,2	0,8	mass media and information and librarianship
сервис и туризм	9,6	8,8	8,9	1,2	0,8	2,8	service and tourism
образование и педагогические науки	88,5	85,7	84,1	3,8	3,2	0,8	education and pedagogical sciences
языкознание и литературоведение	17,3	18,3	18,6	0,8	0,7	0,1	linguistics and literary studies
история и археология	5,7	5,8	5,1	0,04	0,04	0,1	history and archeology
философия, этика и религиоведение	1,0	1,1	1,1	0,1	0,1	0,8	philosophy, ethics and religious studies
теология	0,5	0,4	0,5	0,6	0,7	0,0	theology
физическая культура и спорт	11,0	10,7	10,4	0,01	0,01	0,1	physical culture and sports
искусствознание	1,2	1,3	1,3	0,1	0,1	0,3	arts history
культуроведение и социокультурные проекты	6,3	5,9	5,5	0,3	0,1	0,3	cultural studies and socio-cultural projects
сценические искусства и литературное творчество	2,3	2,4	2,4	0,3	0,3	0,2	stage arts and literary creativity
музыкальное искусство	4,2	4,1	3,9	0,2	0,2	0,9	musical arts
изобразительное и прикладные виды искусств	5,9	6,2	6,0	1,0	0,8	0,3	fine and applied arts
экранные искусства	0,6	0,6	0,7	0,3	0,3	_	screen arts

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Данные приведены в соответствии с перечнями специальностей и направлений подготовки высшего образования, утвержденными приказом Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1061.

¹) Data are provided in accordance to the list of specialties and fields of study in higher education approved by the Order of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation of September 12, 2013 № 1061.

## 7.32. ВЫПУСК БАКАЛАВРОВ, СПЕЦИАЛИСТОВ, МАГИСТРОВ ПО УРОВНЮ ПОЛУЧЕННЫХ ДИПЛОМОВ GRADUATED BACHELORS, SPECIALISTS AND MASTERS BY LEVEL OF DIPLOMAS

(тысяч человек / thou. persons)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Bcero	635,1	1 467,9	908,6	849,4	813,3	Total
из них по уровню полученных дипломов:						of them with level of diploma:
о неполном высшем профессиональном образовании <sup>1)</sup>	2,3	8,0	_	_	_	incomplete higher professional education 1)
бакалавра	71,0	126,6	621,9	558,8	528,9	bachelor
специалиста	553,4	1 306,9	104,6	105,4	108,0	specialist
магистра	8,4	26,3	182,1	185,2	176,4	master
Государственные и муниципальные организации – всего	578,9	1 177,8	800,4	767,5	735,4	State and municipal institutions – total
из них по уровню полученных дипломов:						of them with level of diploma:
о неполном высшем профессиональном образовании <sup>1)</sup>	0,7	6,5	_	_	_	incomplete higher professional education <sup>1)</sup>
бакалавра	48,8	67,3	525,4	488,5	462,4	bachelor
специалиста	521,2	1 078,7	100,6	101,3	103,7	specialist
магистра	8,2	25,4	174,4	177,8	169,3	master
<b>Частные организации</b> – всего	56,2	290,1	108,2	81,9	77,9	Private institutions – total
из них по уровню полученных дипломов:						of them with level of diploma:
о неполном высшем профессиональном образовании <sup>1)</sup>	1,6	1,5	_	_	_	incomplete higher professional education <sup>1)</sup>
бакалавра	22,2	59,4	96,5	70,3	66,5	bachelor
специалиста	32,2	228,2	4,0	4,1	4,2	specialist
магистра	0,2	1,0	7,8	7,4	7,1	master

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Диплом о неполном высшем профессиональном образовании выдавали образовательные организации в соответствии с п. 3 ст. 4 Федерального закона № 232-ФЗ от 24.10.2007 г. С 2014 г. понятие «неполное высшее образование» упразднено.

# 7.33. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ПРИЕМ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ И ВЫПУСК БАКАЛАВРОВ, СПЕЦИАЛИСТОВ, МАГИСТРОВ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ И МУНИЦИПАЛЬНЫМИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ<sup>1)</sup>

NUMBER OF STUDENTS, ADMITTED STUDENTS TO EDUCATION PROGRAMS FOR BACHELOR, SPECIALIST, MASTER AND GRADUATED BACHELORS, SPECIALISTS, MASTERS FROM STATE AND MUNICIPAL HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS BY EDUCATION FUNDING SOURCES "

	2000	2010	2019	2020	2021	
Численность студентов (на начало учебного года) – всего	4 270,8	5 848,7	3 736,3	3 715,1	3 690,1	Students (beginning of academic year) – total
в том числе:						Including:
обучающихся за счет бюджетных ассигнований						studying at expense of budgetary allocation of
федерального бюджета	2 754,6	2 541,8	1 822,2	1 835,1	1 864,6	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	36,8	71,8	60,6	60,9	60,6	budget of constituent entities of the Russian Federation
местных бюджетов	10,6	5,7	0,5	0,6	0,6	local budgets
по договорам об оказании платных образовательных услуг	1 468,8	3 229,5	1 853,0	1 818,5	1 764,4	under contracts for the provision of paid educational services
Принято студентов – всего	1 140,3	1 195,4	1 027,0	983,1	1 010,3	Admitted students – total
в том числе:						Including:
на обучение за счет бюджетных ассигнований						to studying at expense of budgetary allocation of
федерального бюджета	572,2	501,7	489,6	502,2	534,0	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	11,5	16,2	16,2	16,3	17,1	budget of constituent entities of the Russian Federation
местных бюджетов	3,1	1,1	0,1	0,2	0,1	local budgets
по договорам об оказании платных образовательных услуг	553,5	676,4	521,0	464,4	459,0	under contracts for the provision of paid educational services
Выпущено специалистов – всего	578,9	1 177,9	800,4	767,5	735,4	Graduated bachelors, specialists, masters – total
в том числе:						Including:
обучавшихся за счет бюджетных ассигнований						studying at expense of budgetary allocation of
федерального бюджета	445,1	532,3	398,4	390,8	378,2	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	5,3	13,0	13,1	13,4	14,0	budget of constituent entities of the Russian Federation
местных бюджетов	1,4	1,3	0,2	0,1	0,1	local budgets
по договорам об оказании платных образовательных услуг	127,1	631,2	388,8	363,2	343,2	under contracts for the provision of paid educational services

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> До 2019 г. – образовательными организациями высшего образования.

<sup>1)</sup> Diplomas of incomplete higher professional education were issued by education institutions in accordance with paragraph 3 of the article 4 of the Federal Law No. 232-FZ of 24.10.2007. Since 2014 the concept of "incomplete higher education" has been abolished.

<sup>1)</sup> Before 2019 – by higher education institutions.

7.34. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ ИЗ СТРАН СНГ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ В ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА УСЛОВИЯХ ОБЩЕГО ПРИЕМА<sup>1)</sup>

на начало учебного года

STUDENTS FROM THE CIS COUNTRIES STUDYING IN RUSSIAN FEDERATION STATE AND MUNICIPAL HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS WITH BACHELOR, SPECIALIST AND MASTER PROGRAMS ON TERMS OF COMMON ADMISSION 1)

beginning of academic year

	2000/2001	2010/2011	2019/2020	2020/2021	2021/2022	
Bcero <sup>2)</sup>	34,4	73,1	164,4	162,5	160,5	Total <sup>2)</sup>
в том числе из стран:						including from countries:
Азербайджан	1,2	7,5	6,7	6,0	5,5	Azerbaijan
Армения	1,1	2,3	1,8	1,6	1,4	Armenia
Беларусь	3,4	21,0	6,7	6,3	6,2	Belarus
Грузия <sup>3)</sup>	0,8					Georgia <sup>3)</sup>
Казахстан	16,7	19,8	50,4	49,0	48,1	Kazakhstan
Киргизия	1,2	1,1	5,5	5,5	6,2	Kyrgyzstan
Республика Молдова	1,0	1,6	1,8	1,6	1,2	Republic of Moldova
Таджикистан	0,3	2,8	16,5	16,4	18,3	Tajikistan
Туркмения	0,5	3,6	34,1	34,4	28,7	Turkmenistan
Узбекистан	3,2	7,3	29,5	34,0	39,3	Uzbekistan
Украина	5,0	6,1	11,3	7,8	5,6	Ukraine

<sup>1)</sup> До 2019/2020 учебного года — в образовательных организациях высшего образования. 2 С 2010/2011 учебного года данные приведены без учета Грузии.

<sup>3)</sup> Грузия вышла из состава СНГ в августе 2009 г.

Before 2019/2020 academic year – in higher education institutions.
 Since 2010/2011 academic year the data are provided excluding Georgia.
 Georgia withdrew from the CIS in August 2009.

# 7.35. ИНОСТРАННЫЕ СТУДЕНТЫ, ОБУЧАЮЩИЕСЯ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

на начало учебного года

## FOREIGN STUDENTS STUDYING IN RUSSIAN FEDERATION HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS WITH BACHELOR, SPECIALIST AND MASTER PROGRAMS

beginning of academic year

	20	010/2011		2	019/2020		2	020/2021		2	021/2022	
	Принято на обуче- ние <sup>1)</sup> Admitted to study <sup>1)</sup>	Числен- ность студентов Students	Выпуще- но <sup>1)</sup> Graduat- ed <sup>1)</sup>	Принято на обуче- ние <sup>1)</sup> Admitted to study <sup>1)</sup>	Числен- ность студентов Students	Выпуще- но <sup>1)</sup> Graduat- ed <sup>1)</sup>	Принято на обуче- ние <sup>1)</sup> Admitted to study <sup>1)</sup>	Числен- ность студентов Students	Выпуще- но <sup>1)</sup> Graduat- ed <sup>1)</sup>	Принято на обуче- ние <sup>1)</sup> Admitted to study <sup>1)</sup>	Числен- ность студентов Students	Выпуще- но <sup>1)</sup> Graduat- ed <sup>1)</sup>
<b>Иностранные студенты</b> – всего, тыс. человек												
Foreign students – total, thou. persons	37,3	153,8	24,1	101,2	298,0	49,0	98,2	315,1	48,0	104,1	324,1	51,4
из них граждане стран: of them citizens of countries:												
СНГ, Балтии и Грузии / the CIS, Baltic and Georgia	27,9	116,7	15,8	70,1	205,9	35,2	60,4	205,4	32,3	60,2	191,6	24,0
Европы / <i>Europe</i>	0,3	1,3	0,3	0,9	2,8	0,6	0,8	2,5	0,6	0,9	2,8	0,7
Азии / Asia	7,3	28,1	6,8	21,6	65,4	9,9	24,2	74,7	11,2	23,3	78,9	14,0
из них: / of which:												
Вьетнама / Viet Nam	0,7	2,4	0,8	0,9	3,1	0,7	1,0	3,1	0,7	1,1	3,2	0,8
Индии / India	0,5	3,4	0,8	3,5	14,4	1,0	2,8	15,8	1,3	4,0	16,7	1,6
Китая / China	3,0	9,8	2,6	9,4	24,2	4,9	11,8	29,6	5,5	11,4	32,6	7,6
Корейской Народно- Демократической Республики / Democratic People's												
Republic of Korea	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0
Малайзии / <i>Malaysia</i>	0,5	2,8	0,4	0,1	1,0	0,3	0,2	0,9	0,3	0,1	0,8	0,2
Монголии / Mongolia	0,5	1,8	0,3	0,7	2,1	0,4	0,5	2,1	0,4	0,4	2,0	0,3
Республики Корея/ Republic of Korea	0,1	0,5	0,1	0,2	0,6	0,1	0,2	0,5	0,1	0,1	0,5	0,1
Сирийской Арабской Республики/ Syrian Arab Republic	0,2	0,9	0,2	0,9	1,9	0,3	1,1	2,5	0,4	0,7	2,4	0,4
Центральной и Южной Америки / Central and South America	0,2	0,9	0,1	1,1	2,8	0,4	1,6	1,1	0,5	1,2	1,3	0,5
Северной Америки (США и Канады) / North America (USA and Canada)	0,1	0,1	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1	0,3	0,0
Африки / <i>Africa</i>	1,4	6,7	1,0	7,3	20,7	2,6	10,5	27,1	3,1	8,5	29,9	3,5
из них: / of which:												
Замбии / Zambia	0,1	0,4	0,1	0,2	0,6	0,1	0,2	0,7	0,1	0,1	0,6	0,1
Камеруна / Cameroons	0,1	0,3	0,0	0,3	0,7	0,1	0,4	0,9	0,1	0,2	0,4	0,0
Кении / Кепуа	0,0	0,4	0,0	0,0	0,2	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1	0,2	0,1
Марокко / <i>Могоссо</i>	0,2	0,9	0,1	0,7	2,7	0,3	0,8	3,2	0,4	0,7	2,1	0,2
Нигерии / <i>Nigeria</i>	0,2	0,7	0,2	0,5	1,5	0,3	0,6	1,7	0,3	0,3	1,5	0,3
Удельный вес численности иностранных студентов в общей численности студентов, процентов / Share of foreign students in total number of students, percent	_	2,2	_	_	7,3	-	_	7,7	_	_	7,9	_
Лица без гражданства, тыс. человек / Stateless persons, thou. persons	1,8	7,2	1,3	0,1	0,5	0,1	0,1	0,5	0,1	0,1	0,5	0,1
<u>r · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·</u>	,-		,-		- 0,0	<u> </u>		,-	<u> </u>			,

<sup>1)</sup> Соответственно в 2010, 2019, 2020, 2021 гг.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Accordingly in 2010, 2019, 2020, 2021.

# ПОДГОТОВКА КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ, ПОДГОТОВКА НАУЧНЫХ КАДРОВ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ HIGHER QUALIFICATION TRAINING, TRAINING OF ACADEMIC PERSONNEL AND ADDITIONAL PROFESSIONAL EDUCATION

# 7.36. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТУРЫ, ОРДИНАТУРЫ, АССИСТЕНТУРЫ-СТАЖИРОВКИ И ДОКТОРАНТУРЫ PERFORMANCE INDICATORS FOR POSTGRADUATE SCHOOL, RESIDENCY TRAINING, TRAINING ASSISTANCE AND DOCTORATE SCHOOL

(человек/persons)

			( '''
Годы	Численность (на конец года)/	Прием	Выпуск
Years	Number (end of year)	Admission	Graduation
	Программы подготов	вки научно-педагогических кадров в ас	пирантуре
	Programs for the training of	f scientific and pedagogical personnel in	graduate school
2019	84 265	24 912	15 453
2020	87 751	27 710	13 957
2021	90 156	27 992	14 326
		Программы ординатуры	
		Residency training programs	
2019	49 990	26 819	19 344
2020	55 753	29 036	24 060
2021	58 610	30 759	26 487
	Прогр	раммы ассистентуры-стажировки	
		Assistant Internship Programs	
2019	828	411	328
2020	1 013	533	353
2021	1 224	640	412
	Подготовка	научных кадров в докторантуре	
	Training of sci	entific personnel in doctoral studies	
2019	955	386	356
2020	979	351	339
2021	932	210	354

## 7.37. ВЫПУСК АСПИРАНТОВ ПО УКРУПНЕННЫМ ГРУППАМ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ<sup>1)</sup> GRADUATION OF DOCTORAL STUDENTS BY ENLARGED GROUPS OF FIELDS OF TRAINING<sup>1)</sup>

		пуск из аспиран on from the grad			ле с защитой ди ing those who d dissertations		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Всего	15 453	13 957	14 326	1 629	1 245	1 500	Total
в том числе по укрупненным группам направлений подготовки:							including the enlarged groups of areas of training:
математика и механика	409	301	386	47	32	57	mathematics and mechanics
компьютерные и информационные науки	37	35	45	5	3	2	computer and information sciences
физика и астрономия	801	738	739	153	108	112	physics and astronomy
РИМИХ	517	456	504	100	66	110	chemistry
науки о Земле	524	564	540	27	27	38	earth sciences
биологические науки	818	671	754	85	56	83	biological sciences
архитектура	62	72	59	1	_	_	architecture
техника и технологии строительства	326	211	278	33	9	20	construction techniques and technologies
информатика и вычислительная техника	1 164	841	928	116	98	92	informatics and computer engineering
информационная безопасность	48	45	38	5	1	4	information security
электроника, радиотехника и системы связи	277	274	281	30	22	25	electronics, radio engineering and communication systems
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	137	131	159	23	24	28	photonics, instrumentation, optical and biotechnical systems and technologies
электро- и теплоэнергетика	284	252	297	46	27	41	electric and heat power engineering
ядерная энергетика и технологии	33	34	52	3	_	1	nuclear power and technology
машиностроение	348	306	315	27	19	27	mechanical engineering
физико-технические науки и технологии	6	3	6	_	_	_	physical and technical sciences and technology
химические технологии	238	202	157	30	16	16	chemical technology
промышленная экология и биотехнологии	168	106	111	19	18	29	industrial ecology and biotechnology
техносферная безопасность и природообустройство	59	64	65	5	6	6	technospheric security and environmental managemen
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	153	167	158	31	37	24	applied geology, mining, oil and gas engineering and geodesy
технологии материалов	184	203	195	40	28	20	materials technologies

		уск из аспиран n from the grad	• •		пе с защитой ди ng those who d dissertations		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
техника и технологии наземного транспорта	106	94	116	12	14	11	engineering and technology of land transport
авиационная и ракетно-космическая техника	146	117	138	17	9	10	aviation and rocket and space technology
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники	13	11	23	1	1	_	air navigation and operation of aviation and rocket and space technology
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	48	47	46	1	_	5	engineering and technology in shipbuilding and water transport
управление в технических системах	137	147	159	11	18	17	management in technical systems
нанотехнологии и наноматериалы	7	8	2	3	3	_	nanotechnology and nanomaterials
технологии легкой промышленности	46	39	32	3	3	2	light industry technologies
фундаментальная медицина	228	235	231	25	22	24	fundamental medicine
клиническая медицина	1 390	1 323	1 295	157	119	148	clinical medicine
науки о здоровье и профилактическая медицина	144	129	133	4	3	4	health sciences and preventive medicine
фармация	68	63	67	11	10	20	pharmacy
сельское, лесное и рыбное хозяйство	518	538	492	92	80	82	rural, forest and fishery
ветеринария и зоотехния	308	243	246	75	66	60	veterinary and zootechny
психологические науки	361	315	257	23	17	15	psychological sciences
экономика и управление	1 332	1 229	1 149	85	60	65	economics and Management
социология и социальная работа	212	171	169	12	9	14	sociology and social work
юриспруденция	810	757	764	52	39	44	jurisprudence
политические науки и регионоведение	256	242	218	5	4	5	political science and regional studies
средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	77	52	46	14	3	5	mass media and information and librariaship
образование и педагогические науки	831	811	877	59	47	62	education and pedagogical sciences
языкознание и литературоведение	717	616	615	79	56	86	linguistics and literary studies
история и археология	440	422	458	27	33	32	history and archeology
философия, этика и религиоведение	351	228	234	19	14	26	philosophy, ethics and religious studies
теология	1	3	8	_	_	_	theology
физическая культура и спорт	131	144	147	5	7	9	physical culture and sport
искусствознание	167	181	219	8	6	9	art history
культуроведение и социокультурные проекты	109	115	111	3	5	9	cultural studies and socio-cultural projects

#### 7.38. ВЫПУСК ОРДИНАТОРОВ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ<sup>1)</sup> GRADUATION OF MEDIACL RESIDENTS BY SPECIALITY1)

	2019	2020	2021	
Выпуск – всего	19 344	24 060	26 487	Graduation – total
из них по специальностям:				of which by specialty
акушерство и гинекология	1 223	1 530	1 601	obstetrics and gynecology
анестезиология-реаниматология	1 236	1 340	1 423	anesthesiology-resuscitation
клиническая лабораторная диагностика	287	339	346	clinical laboratory diagnostics
патологическая анатомия	158	163	183	pathological anatomy
рентгенология	688	808	911	radiology
судебно-медицинская экспертиза	137	144	171	Forensic-medical examination
ультразвуковая диагностика	233	220	254	ultrasound diagnostics
функциональная диагностика	110	90	108	functional diagnostics
детская хирургия	177	165	179	pediatric surgery
неонатология	307	277	278	neonatology
педиатрия	418	1 040	1 092	pediatrics
психиатрия	462	569	664	psychiatry
психиатрия-наркология	75	80	89	psychiatry-addiction
аллергология и иммунология	65	66	81	allergology and immunology
гастроэнтерология	122	190	225	gastroenterology
гематология	51	68	73	hematology

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup>Данные приведены в соответствии с перечнями специальностей и направлений подготовки, утвержденными приказом Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1061.

<sup>1)</sup> Data are provided in accordance to the list of specialties and fields of study in higher education approved by the Order of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation of September 12, 2013 № 1061.

	2019	2020	2021	
дерматовенерология	742	1 062	1 187	dermatovenerology
инфекционные болезни	263	328	329	infectious diseases
кардиология	565	712	840	cardiology
клиническая фармакология	52	54	58	clinical pharmacology
лечебная физкультура и спортивная медицина	193	161	188	remedial gymnastic and sports medicine
неврология	940	1 153	1 107	neurology
нефрология	63	75	72	nephrology
пульмонология	61	52	67	pulmonology
ревматология	60	72	96	rheumatology
скорая медицинская помощь	78	89	111	emergency
терапия	962	1 683	1 903	therapy
физиотерапия	47	45	35	physiotherapy
фтизиатрия	129	163	156	phthisiology
эндокринология	494	636	705	endocrinology
общая врачебная практика (семейная медицина)	257	291	324	general practice (family medicine)
нейрохирургия	185	185	207	neurosurgery
онкология	473	551	713	oncology
оториноларингология	516	699	742	otorhinolaryngology
офтальмология	558	692	800	ophthalmology
пластическая хирургия	179	218	291	plastic surgery
сердечно-сосудистая хирургия	250	260	259	cardiovascular surgery
травмология и ортопедия	729	721	753	traumology and orthopedics
хирургия	884	1 053	1 206	surgery
урология	323	370	401	urology
челюстно-лицевая хирургия	240	234	254	maxillofacial surgery
эндоскопия	80	84	96	endoscopy
организация здравоохранения и общественное здоровье	60	49	59	healthcare organization and public health
стоматология общей практики	220	369	559	general dentistry
стоматология терапевтическая	642	808	802	therapeutic dentistry
стоматология хирургическая	668	799	896	surgical dentistry
стоматология ортопедическая	966	1 170	1 231	orthopedic dentistry
стоматология детская	225	251	274	pediatric dentistry
ордотонтия	772	840	885	orthodontics
эпидемиология	81	122	132	epidemiology

<sup>1)</sup> Данные приведены в соответствии с перечнями специальностей и направлений подготовки, утвержденными приказом Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1061.

## 7.39. BЫПУСК ACCИCTEHTOB-CTAЖЕРОВ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ<sup>1)</sup> GRADUATION OF TRAINING ASSISTANTS BY SPECIALTIES <sup>1)</sup>

				(designersons)
	2019	2020	2021	
Выпуск – всего	328	353	412	Graduation – total
в том числе по специальностям:				of which by specialty:
архитектура	1	_	1	architecture
реконструкция и реставрация архитектурного наследия	3	1	_	reconstruction and restoration of architectural heritage
дизайн архитектурной среды	-	_	_	Design of Architectural Environment
градостроительство	-	_	_	urban planning
искусство хореографии	5	3	3	the art of choreography
актерское мастерство	2	4	10	acting skills
сценическая речь	5	3	3	scenic speech
сценическая пластика и танец	1	1	2	stage plastic and dance
искусство театральной режиссуры	2	2	6	the art of theater direction
драматургия	1	1	_	dramaturgy
искусство словесности	-	_	2	the art of literature
сценография и театральная технология	-	_	_	scenography and theater technology
искусство музыкально-инструментального исполнительства	188	199	224	the art of musical and instrumental performance
искусство вокального исполнительства	58	57	84	the art of vocal performance

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Data are provided in accordance to the list of specialties and fields of study in higher education approved by the Order of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation of September 12, 2013 № 1061.

	2019	2020	2021	
искусство композиции	13	14	14	the art of composition
мастерство музыкальной звукорежиссуры	3	5	5	mastery of musical sound engineering
искусство дирижирования	30	31	30	the art of conducting
монументально-декоративное мастерство	_	_	22	monumental and decorative craftsmanship
мастерство декоративно-прикладного искусства и народных промыслов	1	1	_	craftsmanship of arts and crafts and folk crafts
искусство дизайна	2	1	2	art of design
искусство реставрации	5	10	10	the art of restoration
режиссура аудиовизуальных искусств	-	3	2	audiovisual arts directing
операторское искусство	-	7	1	cinematography
звукорежиссура аудиовизуальных искусств	3	6	6	audiovisual arts sound engineering
искусство живописи	2	3	5	painting art
искусство графики	1	1	_	graphic art
искусство скульптуры	2	_	1	sculpture art

<sup>1)</sup> Данные приведены в соответствии с перечнями специальностей и направлений подготовки, утвержденными приказом Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1061.

## 7.40. ВЫПУСК ДОКТОРАНТОВ ПО ГРУППАМ НАУЧНЫХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ GRADUATION OF DOCTORAL STUDENTS BY GROUPS OF SCIENTIFIC SPECIALTIES

	Выпуск из аспирантуры/ Graduation from the graduate school			в том числе с защитой диссертаций including those who defended dissertations			
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Выпуск – всего	356	339	354	82	63	87	Graduation – total
из них по группам научных специальностей:							of which by groups of scientific specialty:
математика	1	2	_	_	_	_	mathematics
механика	1	1	1	_	_	_	mechanics
астрономия	_	-	_	_	_	_	astronomy
физика	11	18	22	4	3	3	physics
	11	8	8	4	2	2	chemistry
физико-химическая биология	_	_	2	_	_	1	physico-chemical biology
общая биология	4	11	3	_	_	_	general biology
физиология	6	1	_	1	_	_	physiology
инженерная геометрия / и компьютерная графика	1	1	_	_	1	_	engineering geometry/and computer graphics
машиностроение и машиноведение	16	23	6	1	3	_	mechanical engineering and mechanical science
энергетическое, металлургическое и химическое машиностроение	_	2	1	_	_	_	energy, metallurgical and chemical engineering
транспортное, горное и строительное машиностроение	_	1	2	_	_	1	transport, mining and construction engineering
авиационная и ракетно-космическая техника	2	1	2	_	_	_	aviation and rocket-space technics
кораблестроение	1	_	-	_	_	_	shipbuilding
электротехника	7	5	2	3	1	_	electrical engineering
приборостроение, метрология и информационно-измерительные приборы и системы	6	7	5	1	1	_	instrumentation, metrology and information-measuring devices and systems
радиотехника и связь	3	3	_	3	_	-	radio engineering and communication
информатика, вычислительная техника и управление	24	44	31	5	3	4	informatics, computing technology and management
энергетика	2	2	_	1	_	-	energetics
металлургия и материаловедение	4	6	5	_	_	2	metallurgy and materials science
химическая технология	12	6	3	2	2	2	chemical technology
технология продовольственных продуктов	10	5	8	_	1	2	food technology
технология материалов и изделий текстильной и легкой промышленности	_	_	1	_	_	_	technology of materials and products of textile and light industry
процессы и машины агроинженерных систем	2	3	8	_	2	2	processes and machines of agroengineering systems
технология, машины и оборудование лесозаготовок, лесного хозяйства, деревопереработки и химической	4		,				technology, machinery and equipment for logging, forestry, wood processing and chemical processing
переработки биомассы дерева	1	1	1	_	1	_	of wood biomass
транспорт	10	6	5	1	2	1	transport
строительство и архитектура	8	3	12	1	_	4	construction and architecture

Data are provided in accordance to the list of specialties and fields of study in higher education approved by the Order of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation of September 12, 2013 № 1061.

		Выпуск из аспирантуры/ Graduation from the graduate school			пе с защитой ди ng those who de dissertations		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
документальная информация	_	-	-	-	-	-	documentary information
безопасность деятельности человека	_	1	_	_	-	_	safety of human activities
электроника	1	1	3	_	1	_	electronics
агрономия	_	_	3	_	-	1	agronomy
ветеринария и зоотехния	5	8	9	2	5	5	veterinary and animal science
лесное хозяйство	1	1	3	1	1	1	forestry
рыбное хозяйство	_	_	-	-	-	_	fishery
история и археология	10	9	16	3	3	4	history and archeology
экономика	67	44	61	14	7	13	economy
философия	10	7	9	2	1	2	philosophy
литературоведение	5	5	4	1	_	1	literary criticism
языкознание	13	13	11	5	3	5	linguistics
юриспруденция	28	22	46	9	1	13	jurisprudence
педагогика	26	25	16	4	4	4	pedagogy
клиническая медицина	5	7	9	3	5	6	clinical medicine
профилактическая медицина	_	1	_	-	1	_	preventive medicine
медико-биологические науки	5	7	5	4	2	2	life sciences
фармация	1	_	_	-	_	_	pharmacy
искусствоведение	1	1	2	-	1	1	art history
психология	7	3	2	6	_	_	psychology
социология	10	7	4	2	2	2	sociology
политология	8	6	7	2	1	1	political science
культурология	4	5	6	2	_	1	cultural studies
науки о Земле	6	6	7	1	3	1	earth sciences
теология	_	_	_	_	_	_	theology

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Данные приведены в соответствии с Номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденной приказом Минобрнауки России от 23.10.2017 № 1027.

# 7.41. ЧИСЛЕННОСТЬ СЛУШАТЕЛЕЙ, ПРОШЕДШИХ ОБУЧЕНИЕ ПО ОСНОВНЫМ ПРОГРАММАМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ<sup>1)</sup> TRAINEES Of THE BASIC PROFESSIONAL EDUCATION PROGRAMS<sup>1)</sup>

	2019	2020	2021	
Всего, тыс. человек	1 777,9	1 889,6	2 007,4	Total, thou. persons
в том числе по программам:				including by programs:
профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих	1 165,9	1 243,4	1 390,3	vocational training by professions of workers, positions of employees
переподготовки рабочих, служащих	257,0	241,1	253,2	retraining of workers, employees
повышения квалификации рабочих, служащих	355,0	405,1	363,9	advanced training of workers, employees

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> По данным Минпросвещения России.

# 7.42. ЧИСЛЕННОСТЬ СЛУШАТЕЛЕЙ, ПРОШЕДШИХ ОБУЧЕНИЕ ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ<sup>1)</sup> TRAINEES Of THE ADDITIONAL PROFESSIONAL EDUCATION PROGRAMS <sup>1)</sup>

	2019	2020	2021	
Всего, тыс. человек	6 367,8	6 663,8	6 961,3	Total, thou. persons
в том числе по программам:				including by programs:
повышения квалификации	5 632,5	6 014,6	6 292,3	advanced training
профессиональной переподготовки	735,4	649,2	669,0	professional retraining
из численности слушателей профессиональной переподготовки –	200.0	264.5	274.0	from the number of students retraining
с присвоением новой квалификации	398,8	361,5	374,9	with a new qualification

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> По данным Минобрнауки России.

<sup>1)</sup> Data are provided in accordance with the Nomenclature of scientific specialties for which academic degrees are awarded, approved by order of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation of October 23,2017 No. 1027.

<sup>1)</sup> Data source: the Ministry of Education of the Russian Federation.

<sup>1)</sup> Data source: the Ministry of Education of the Russian Federation .

#### МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 7.1. Расходы консолидированного бюджета Российской Федерации и бюджетов государственных внебюджетных фондов на образование в процентах к ВВП рассчитываются по данным Казначейства России (годовой отчет об исполнении консолидированного бюджета Российской Федерации и бюджетов государственных внебюджетных фондов по разделу 007 «Образование») и данным Росстата (объем произведенного валового внутреннего продукта Российской Федерации).

Валовой коэффициент охвата дошкольным образованием, в процентах от численности детей в возрасте 1 – 6 лет определяется как отношение численности воспитанников, состоящих на конец отчетного года в списках организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми, к общей численности детей в возрасте 1 – 6 лет.

Валовой коэффициент охвата образовательными программами начального, основного и среднего общего образования определяется как отношение численности обучающихся 1 – 11(12) классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования и студентов, осваивающих программы среднего общего образования в рамках образовательных программ среднего профессионального образования — программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программ подготовки специалистов среднего звена к численности детей в возрасте 7 – 17 лет.

Валовой охват образовательными программами среднего профессионального образования и высшего образования определяется как отношение численности обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования – программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программам подготовки специалистов среднего звена; по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре к численности населения в возрасте 15 – 34 года.

Для расчета показателей в таблицах 7.1 и 7.4 используется постоянная численность населения определенного возраста, по состоянию на 1 января года, следующего за отчетным, по годовой оценке возрастно-полового состава населения на основе переписи населения и текущего учета рождений, смертей и миграции населения. Расчет показателей произведен в соответствии с методологией, утвержденной приказом Росстата от 31.08.2022 № 609.

**Табл. 7.4, 7.5. Дошкольное образование может быть получено** – в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми:

- дошкольных образовательных организациях;
- общеобразовательных организациях;
- профессиональных образовательных организациях;
- организациях высшего образования;
- организациях дополнительного образования детей;
- иных организациях (организациях здравоохранения, социального обслуживания, науки, культуры и др., осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми в качестве дополнительной к своей основной деятельности).

К численности воспитанников организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми относятся лица, осваивающие образовательную программу дошкольного образования, также в численность воспитанников включены дети, в отношении которых установлен только присмотр и уход.

Обеспеченность детей дошкольного возраста местами в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми, определяется как отношение общего числа мест в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми, к общей численности детей в возрасте 1 – 6 лет, умноженное на 1000.

- **Табл. 7.6.** Показана численность детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, которые воспитываются в интернатных учреждениях.
- **Табл. 7.7.** Приведены данные о числе организаций, предоставивших отчеты по соответствующим формам федерального статистического наблюдения Минпросвещения России, Минздрава России и Минтруда России. Отражена вся численность детей, проживающих в интернатных учреждениях.
- Табл. 7.8, , 7.9, 7.10, 7.12. Общее образование может быть получено в общеобразовательных организациях, профессиональных образовательных организациях, образовательных организациях высшего образования, иных организациях К иным организациям относятся организации, осуществляющие обучение по образовательным программам начального общего образования, основного общего образования, среднего образования в качестве дополнительной к своей основной федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» установлены следующие уровни общего образования: основное общее образование (подтверждается аттестатом об основном общем образовании), среднее общее образование (подтверждается аттестатом о среднем общем образовании).
- **Табл. 7.9.** Расчет средней численности обучающихся в классах в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования, производится следующим образом: в числителе численность обучающихся по всем классам, кроме классов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в знаменателе число классов по всем классам, кроме классов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.
- **Табл. 7.10.** За 2000/2001, 2010/2011 учебные года информация приведена без учета отдельных общеобразовательных организаций и классов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья; специальных учебно-воспитательных учреждений для обучающихся с девиантным (общественно опасным) поведением; санаторных образовательных организаций для обучающихся, нуждающихся в длительном лечении; организаций для обучающихся, нуждающихся в психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи; без вечерних (сменных) общеобразовательных организаций.
- С 2018/2019 учебного года информация приведена только по классам очного обучения без учета отдельных организаций и классов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Среднее профессиональное образование по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программам подготовки специалистов среднего звена может быть получено в профессиональных образовательных организациях и образовательных организациях высшего образования, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования — программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программам подготовки специалистов среднего звена.

Информация приведена без учета профессиональных образовательных организаций ФСИН и специальных профессиональных образовательных организаций.

Высшее образование по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры может быть получено в образовательных организациях высшего образования и научных организациях по программам магистратуры; высшее образование по подготовке

кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре – в образовательных организациях высшего образования, организациях дополнительного профессионального образования и научных организациях.

В общую численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена и программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, не включаются иностранные граждане и лица без гражданства, обучающиеся в соответствии с установленной Российской Федерацией квотой на образование.

Табл. 7.32. В соответствии с Законом Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» «Документ об образовании, выдаваемый лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, подтверждает получение высшего образования: «высшее образование — бакалавриат (подтверждается дипломом бакалавра); высшее образование — специалитет (подтверждается дипломом специалиста); высшее образование — магистратура (подтверждается дипломом магистра)».

**Табл. 7.35.** Приведены данные о приеме, численности студентов и выпуске специалистов – граждан иностранных государств, обучавшихся как на условиях общего приема, так и в соответствии с установленной Российской Федерацией квотой на образование.

**Табл. 7.36 – 7.40. Аспирантура** – подготовка кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в образовательных организациях высшего образования, организациях дополнительного профессионального образования и научных организациях.

К освоению программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре допускаются лица, имеющие образование не ниже высшего (специалитет или магистратура) (п.4 ст.69 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

**Аспиранты** – лица, обучающиеся в аспирантуре по программе подготовки научно-педагогических кадров (п.4 ст.33 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Ординатура – подготовка кадров высшей квалификации.

К освоению программ ординатуры допускаются лица, имеющие высшее медицинское образование и (или) высшее фармацевтическое образование (п.4 ст.69 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Ординаторы – лица, обучающиеся по программам ординатуры.

**Ассистентура-стажировка** – подготовка кадров высшей квалификации. К освоению программ асссистентуры-стажировки допускаются лица, имеющие высшее образование в области искусств (п.4 ст.69 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Ассистенты-стажеры – лица, обучающиеся по программам ассистентуры-стажировки.

Официальные статистические данные о деятельности ординатуры и ассистентуры-стажировки формируются с 2019 года.

Докторантура – форма подготовки научных кадров.

Докторанты – лица, имеющие ученую степень кандидата наук и направленные в докторантуру для подготовки диссертации на соискание ученой степени доктора наук, соответствующие требованиям, указанным в разделе II Положения о докторантуре, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 04.04.2014 № 267.

Численность аспирантов, ординаторов, ассистентов-стажеров приводится на конец года, включая иностранных граждан и лиц без гражданства, обучающихся на условиях общего приема. Численность докторантов приводится на конец года, включая граждан из стран СНГ и других зарубежных стран.

**Табл. 7.41.** Профессиональное обучение направлено на приобретение лицами различного возраста профессиональной компетенции, в том числе для работы с конкретным оборудованием, технологиями, аппаратно-программными и иными профессиональными средствами, получение указанными лицами квалификационных разрядов, классов, категорий по профессии рабочего или должности служащего без изменения уровня образования.

Под профессиональным обучением по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих и должностям служащих понимается профессиональное обучение лиц, ранее не имевших профессии рабочего или должности служащего.

Под профессиональным обучением по программам переподготовки рабочих и служащих понимается профессиональное обучение лиц, уже имеющих профессию рабочего, профессии рабочих или должность служащего, должности служащих, в целях получения новой профессии рабочего или новой должности служащего с учетом потребностей производства, вида профессиональной деятельности.

Под профессиональным обучением по программам повышения квалификации рабочих и служащих понимается профессиональное обучение лиц, уже имеющих профессию рабочего, профессии рабочих или должность служащих, в целях последовательного совершенствования профессиональных знаний, умений и навыков по имеющейся профессии рабочего или имеющейся должности служащего без повышения образовательного уровня.

**Табл. 7.42.** Дополнительные профессиональные программы – программы повышения квалификации и программы профессиональной переподготовки.

Программа повышения квалификации направлена на совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Программа профессиональной переподготовки направлена на получение компетенции, необходимой для выполнения нового вида профессиональной деятельности, приобретение новой квалификации.

#### **METHODOLOGICAL NOTES**

**Table 7.1.** The expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation and the budgets of state extra-budgetary funds for education as a percentage of GDP are calculated according to data of the Treasury of Russia (annual report on the execution of the onsolidated budget of the Russian Federation and the budgets of state extrabudgetary funds under section 007 Education) and data of Rosstat (Gross Domestic Product of the Russian Federation).

Gross enrollment ratio in preschool education, as a percentage of the number of children aged 1-6 years, is defined as the ratio of the number of pupils on the lists of organizations with educational programs of preschool education, supervision and childcare at the end of the reporting year, to total number of children aged 1-6 years.

Gross enrollment rate in primary, lower secondary and upper secondary education programs is defined as the ratio of the number of students of 1–11 (12) grades of primary, lower secondary and upper secondary education and students at upper secondary education programs within educational programs of secondary vocational education – educational programs for skilled workers, employees and educational programs for mid-career professionals – to the number of children aged 7 – 17 years.

Gross enrollment rate in educational programs of secondary vocational education and higher education is defined as the ratio of the number of students enrolled in educational programs of secondary vocational education – education programs for skilled workers, employees, education programs for middle-level specialists; in educational programs of higher education – bachelor, specialist, master programs, programs for the scientific and pedagogical personnel in post-graduate education – to the population aged 15 – 34.

To calculate the indicators in tables 7.1 and 7.4, a constant population of a certain age is used, as of January 1 of the year following the reporting year, according to the annual assessment of the age-sex composition of the population based on the population census and current accounting of births, deaths and migration. The calculation of indicators was carried out in accordance with the methodology approved by the order of the Federal State Statistics Service of November 31.08.2022 № 609..

**Tables 7.4, 7.5. Preschool education can be obtained** – in institutions that carry out education activities on education programs of preschool education, supervision and childcare:

- preschool education institutions;
- secondary education institutions;
- vocational education institutions;
- higher education institutions;
- institutions of additional education for children;
- other institutions (institutions of health care, social services, science, culture, etc., carrying out education activities on education programs of preschool education as additional activity to their main activity).

Pupils in preschool education, supervision and childcare institutions include children studying preschool education programs, as well as children only under supervision and care.

**Provision of preschool children with places in preschool education, supervision and childcare institutions** is defined as the ratio of the total number of places in preschool education, supervision and childcare institutions, to the total number children aged 1 – 6 years, multiplied by 1000.

Table 7.6. Number of orphans and children without parental care is shown, who are brought up in boarding institutions.

**Table 7.7.** The data on the number of organizations that submitted reports on the corresponding forms of federal statistical observation of the Ministry of Education of Russia, the Ministry of Health of Russia and the Ministry of Labor of Russia are presented. The total number of children living in residential institutions is reflected.

**Tables 7.9, 7.9, 7.10, 7.12. Secondary education** can be obtained in secondary education institutions, secondary vocational education institutions, higher education institution, and other institutions. Other institutions include primary education, lower secondary education, upper secondary education institutions as an additional to their main activities. In accordance with the Law of the Russian Federation № 273-FZ of December 29, 2012 "On Education in the Russian Federation", the following levels of secondary education are established: lower secondary education (confirmed by the certificate of lower secondary education), upper secondary education (confirmed by the certificate of upper secondary education).

**Table 7.9.** Calculation of number of pupils per class at primary, lower secondary and upper secondary education programs is conducted as follows: in the numerator is the number of pupils in all classes, except classes for disabled pupils, in the denominator is number of all classes, except classes for disabled pupils.

**Table 7.10.** Since 2000/2001, 2010/2011 academic years information is provided excluding certain secondary education institutions and classes for disabled pupils, special education institutions for pupils with deviant (socially dangerous) behavior, sanatorium educational institutions for pupils in need of long-term treatment; institutions for pupils requiring psychological, pedagogical, medical and social assistance; without evening secondary education institutions.

Since 2018/2019 academic year information is provided only for full-time education classes, excluding certain institutions and classes for disabled pupils.

**Secondary vocational education** by programs for skilled workers, employees and programs for mid-career professionals can be obtained at secondary vocational education institutions and higher professional education institutions carrying out education activities by secondary vocational education programs for skilled workers, employees and programs for mid-career professionals.

Information is provided excluding professional educational institutions of the Federal Penitentiary Service and special professional educational institutions.

**Higher education** by programs of bachelor, specialist and master can be obtained in education institutions of higher professional education and scientific institutions with master's programs; higher professional education for training of highly qualified personnel on program of training scientific and pedagogical staff at post-graduate facilities – in education institutions of higher professional education, institutions of additional professional education and scientific organizations.

Total number of students enrolled in educational programs for the training of mid-career professionals and bachelor, specialist, master programs does not include foreign citizens and stateless persons studying in accordance with the quota for education established in the Russian Federation.

**Table 7.32.** In accordance with the Law of the Russian Federation No. 273-FZ of December 29, 2012 «On Education in the Russian Federation», «The education certificate issued to persons who successfully passed the state final certification confirms the receipt of higher professional education»: higher professional education – bachelor's degree (confirmed by diploma of bachelor); higher professional education – master's degree (confirmed by diploma of master)».

**Table 7.35.** Data are given on admission, number of students and graduates – citizens of foreign states studied both on terms of common admission and in accordance with the quota for education established in the Russian Federation.

**Tables 7.36 – 7.40. Post-graduate education** is the training of highly qualified personnel in the programs for the training of scientific and pedagogical personnel in educational institutions of higher education, organizations of additional professional education and scientific organizations.

Persons with the education level not lower than higher education (specialist's or master's degree) are allowed to admit the programs for training scientific and pedagogical personnel in postgraduate education (Clause 4, Article 69 of the Federal Law of December 29, 2012 № 273-FZ "On Education in the Russian Federation").

**Post-graduate students** – persons enrolled in postgraduate education by the program of training scientific and pedagogical personnel (Clause 4, Article 33 of the Federal Law of December 29, 2012 № 273-FZ "On Education in the Russian Federation").

Residency is training of highly qualified personnel.

Persons with higher medical education and (or) higher pharmaceutical education are allowed to master the residency programs (clause 4 of article 69 of the Federal Law of December 29, 2012 No. 273 "On Education in the Russian Federation").

Residents are individuals enrolled in residency programs.

Assistant internship is training of highly qualified personnel. Persons with a higher education in the field of arts are allowed to master the programs of the assistant-internship (clause 4 of article 69 of the Federal Law of December 29, 2012 No. 273 "On Education in the Russian Federation").

Trainee assistants are individuals enrolled in internship assistantship programs.

Official statistics on the activities of residency and assistant internships have been generated since 2019.

Doctoral studies is a form of training of scientific personnel.

**Doctoral** students are persons with the scientific degree of Candidate of science and sent to a doctoral studies to prepare a dissertation for the degree of Doctor of science, meeting the requirements specified in the section II of the Regulation on doctoral studies approved by the Decree of the Government of the Russian Federation of 04.04.2014 No. 267.

The number of graduate students, residents, assistant trainees is given at the end of the year, including foreign citizens and stateless persons studying on a general admission basis. The number of doctoral students is given at the end of the year, including citizens from the CIS countries and other foreign countries.

**Table 7.41.** Vocational training is aimed at the acquisition by persons of different ages of professional competence, including for working with specific equipment, technologies, hardware-software and other professional means, and obtaining the qualification categories, classes, categories by profession of a worker or position of employees without changes in the level of education.

Vocational training by vocational training programs for the professions of workers and positions of employees refers to the vocational training of persons who previously did not have the profession of a worker or position of employee.

Vocational training in retraining programs for workers and employees is understood as vocational training for people who already have a working profession, a profession of workers or a position of employee, positions of employees, in order to obtain a new profession of a worker or a new position of an employee taking into account the needs of production, type of professional activity.

Vocational training in advanced training programs for workers and employees is understood as vocational training for people who already have a worker's profession, a worker's profession or an employee's position, employees' positions, in order to consistently improve their professional knowledge and skills in the existing profession of a worker or existing employee's position without enhance of educational level.

Table 7.42. Additional professional educational programs are advanced training and professional retraining programs.

Advanced training program is aimed at improving and (or) obtaining new competencies necessary for professional activities, and (or) improving the professional level within the framework of existing qualifications.

Professional retraining program is aimed at gaining the competence necessary to carry out a new type of professional activity, acquiring a new qualification.

### 8. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ PUBLIC HEALTH

Раздел содержит статистические данные, разрабатываемые Росстатом, Минздравом России, Роспотребнадзором и Минтрудом России. Более подробная статистическая информация о состоянии здравоохранения представлена в сборнике Росстата «Здравоохранение в России. 2021» (https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13218).

The section contains statistics developed by the Federal State Statistics Service, the Ministry of Health of the Russian Federation, the Federal Service for Surveillance on Customer Rights Protection and Human Wellbeing and the Ministry of Labour of the Russian Federation. More detailed statistical information on public health is presented in the statistical handbook of the Federal State Statistics Service «Public Health in Russia, 2021» (https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13218).

## ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ НАСЕЛЕНИЮ MEDICAL AND PROPHYLACTIC ASSISTANCE TO POPULATION

#### 8.1. МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ

на конец года

#### **MEDICAL INSTITUTIONS**

end of year

Годы Year	Число больничных организаций, тыс. Hospitals, thou.	Число больничных коек Hospital beds <sup>1)</sup>	1)	Число амбулаторно- поликлинических организаций, тыс.	Мощность амбулаторно-поликлинических организаций, посещений в смену Capacity of outpatient clinics, admissions per shift		
		всего, тыс. на 10 000 человек населения per 10 000 population		Outpatient clinics, thou. units	всего, тыс. total, thou.	на 10 000 человек населения per 10 000 population	
1940	8,5	482,0	43,3	20,5			
1950	10,5	609,8	59,2	20,4	•••	***	
1960	14,3	990,9	82,1	21,9			
1980	12,5	1 801,9	129,8	18,7			
1990	12,8	2 037,6	137,4	21,5	3 221,7	217,3	
2000	10,7	1 671,6	115,0	21,3	3 533,7	243,2	
2010	6,3	1 339,5	93,8	15,7	3 685,1	257,9	
2011	6,3	1 347,1	94,2	16,3	3 727,7	260,6	
2012	6,2	1 332,3	92,9	16,5	3 780,4	263,7	
2013	5,9	1 301,9	90,6	16,5	3 799,4	264,5	
2014	5,6	1 266,8	86,6	17,1	3 858,5	263,8	
2015	5,4	1 222,0	83,4	18,6	3 861,0	263,5	
2016	5,4	1 197,2	81,6	19,1	3 914,2	266,6	
2017	5,3	1 182,7	80,5	20,2	3 966,7	270,1	
2018	5,3	1 172,8	79,9	20,2	3 997,8	272,4	
2019	5,1	1 173,6	80,0	21,2	4 072,4	277,5	
2020	5,1	1 188,8	81,3	22,9	4 147,3	283,7	
2021	5,1	1 162,1	79,7	21,6	4 253,4	291,6	

<sup>1)</sup> С 2010 г. – койки круглосуточных стационаров (без коек в дневных стационарах).

## 8.2. ЧИСЛО КОЕК В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОКАЗЫВАЮЩИХ ПОМОЩЬ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ, ПО СПЕЦИАЛИЗАЦИИ $^{1)}$

HOSPITAL BEDS BY SPECIALIZATION1)

	2000	2010	2019	2020	2021	
	Во	<b>сего,</b> тыс. к	оек / <b>Total</b>	, thou. bed	s	
Число больничных коек	1 671,6	1 339,5	1 173,6	1 188,8	1 162,1	Hospital beds
из них:						of which:
терапевтического профиля	394,8	296,1	254,3	199,0	213,9	therapeutic
хирургического профиля	306,0	257,2	222,1	181,3	192,5	surgical
онкологических	38,2	39,7	45,7	46,3	46,8	oncological
гинекологических	98,1	68,8	46,8	35,9	38,9	gynecological
туберкулезных	89,3	84,0	72,6	68,7	63,9	tuberculosis
инфекционных	103,4	70,5	58,5	220,8	166,1	certain infectious
офтальмологических	29,2	25,8	19,8	16,6	16,9	ophthalmology
оториноларингологических	29,6	20,3	16,8	13,5	14,3	otorhinolaryngology
дермато-венерологических	30,0	16,4	11,3	10,1	9,9	dermatology and venereology
психиатрических	173,3	153,4	138,0	132,9	132,3	psychiatric
наркологических	29,6	26,3	21,0	19,9	20,1	narcological
неврологических	91,5	83,5	74,3	57,8	61,6	neurological
для беременных, рожениц и родильниц	90,7	80,3	58,9	50,8	50,7	for pregnant, women in childbirth and post-delivery

<sup>1)</sup> Since 2010 – beds in full-time hospitals (excluding beds in day hospitals).

Продолжение табл. / Continued table 8.2

	2000	2010	2019	2020	2021						
	٠	ła 10 000 ч	еловек на	селения <sup>2)</sup>							
		Per 10	000 popula	ation <sup>2)</sup>	1						
Число больничных коек	115,0	93,8	80,0	81,3	79,8	Hospital beds					
из них:						of which:					
терапевтического профиля	27,2	20,7	17,3	13,6	14,7	therapeutic					
хирургического профиля	21,1	18,0	15,1	12,4	13,2	surgical					
онкологических	2,6	2,8	3,1	3,2	3,2	oncological					
гинекологических	14,3	9,0	6,0	4,6	2,7	gynecological					
туберкулезных	6,1	5,9	5,0	4,7	4,4	tuberculosis					
инфекционных	7,1	4,9	4,0	15,1	11,4	certain infectious					
офтальмологических	2,0	1,8	1,4	1,1	1,2	ophthalmology					
оториноларингологических	2,0	1,4	1,1	0,9	1,0	otorhinolaryngology					
дермато-венерологических	2,1	1,1	0,8	0,7	0,7	dermatology and venereology					
психиатрических	11,9	10,7	9,4	9,1	9,1	psychiatric					
наркологических	2,0	1,8	1,4	1,4	1,4	narcological					
неврологических	6,3	5,8	5,1	4,0	4,2	neurological					
						for pregnant, women in childbirth					
для беременных, рожениц и родильниц	23,1	21,6	17,1	14,9	14,9	and post-delivery					

#### 8.3. ЧИСЛЕННОСТЬ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ

на конец года

#### **MEDICAL PERSONNEL**

end of year

Годы Year	Численность врачей <sup>1)</sup> Doctors <sup>1)</sup>		Численность ср медицинского п Mid-level medica	ерсонала	Годы Year	Численность врачей <sup>1)</sup> Doctors <sup>1)</sup>		Численность среднего медицинского персонала Mid-level medical personnel	
	всего, тыс. человек total, thou. persons	на 10 000 человек населения per 10 000 population	всего, тыс. человек total, thou. persons	на 10 000 человек населения per 10 000 population		всего, тыс. человек total, thou. persons	на 10 000 человек населения per 10 000 population	всего, тыс. человек total, thou. persons	на 10 000 человек населения per 10 000 population
1940	82,2	7,4	299,1	26,9	2013	702,6	48,9	1 518,5	105,7
1950	148,9	14,5	461,8	44,9	2014	709,4	48,5	1 525,1	104,3
1960	233,2	19,3	835,3	69,2	2015	673,0	45,9	1 549,7	105,8
1980	531,5	38,3	1 614,1	116,3	2016	680,9	46,4	1 537,9	104,8
1985	620,7	43,2	1 756,7	122,4	2017	697,1	47,5	1 525,2	103,8
1990	667,3	45,0	1 844,0	124,4	2018	703,7	47,9	1 491,4	101,6
2000	680,2	46,8	1 563,6	107,6	2019	714,6	48,7	1 491,3	101,6
2010	715,8	50,1	1 508,7	105,6	2020	737,4	50,4	1 490,5	102,0
2011	732,8	51,2	1 530,4	107,0	2021	741,9	51,0	1 467,6	100,8
2012	703,2	49,1	1 520,3	106,1					

<sup>1) 2012, 2015</sup> гг. – изменение методологии Минздрава России.

<sup>1)</sup> C 2010 г. – койки круглосуточных стационаров (без коек в дневных стационарах).
2) Число коек для гинекологических пациентов рассчитано на 10 000 женщин, для беременных, рожениц и родильниц – на 10 000 женщин в возрасте 15 – 49 лет.

<sup>1)</sup> Since 2010 – beds in full-time hospitals (excluding beds in day hospitals).
2) The number of beds for gynecologic patients is estimated per 10 000 female, the number of beds for pregnant, maternity and puerperant women – per 10 000 female age 15 – 49.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> In 2012, 2015 – change in the methodology of the Ministry of Health of the Russian Federation.

#### 8.4. ЧИСЛЕННОСТЬ ВРАЧЕЙ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ **DOCTORS BY CERTAIN SPECIALITIES**

		I	I	T	1	
	2000	2010	2019	2020	2021	
		Всего, тыс.	человек / <b>То</b>	<b>tal,</b> thou. per	sons	
Численность врачей <sup>1)</sup>	680,2	715,8	714,6	737,4	741,9	Doctors 1)
из них:						of which:
терапевтического профиля	159,2	164,8	176,7	181,5	183,6	therapeutists
хирургического профиля	62,3	70,5	76,2	78,4	79,0	surgeons
акушеров-гинекологов	41,9	43,7	43,9	44,0	43,9	obstetricians and gynecologists
педиатров	72,1	68,9	61,8	62,4	61,9	pediatricians
офтальмологов	15,5	16,9	18,8	19,5	19,1	ophthalmologists
оториноларингологов	12,6	12,4	13,9	14,3	14,5	otolaryngologists
неврологов	23,2	26,5	28,7	28,9	28,8	neurologists
психиатров и наркологов	23,6	24,2	22,1	22,1	22,0	psychiatrists and narcologists
фтизиатров	9,9	8,8	7,8	7,7	7,4	phthisiologists
дермато-венерологов	11,4	12,1	11,8	11,8	11,9	dermatovenerologists
рентгенологов и радиологов	18,4	18,8	22,5	23,2	23,6	radiologists
врачей по лечебной физкультуре и спортивной медицине	4,0	4,0	4,4	4,5	4,5	physical therapists and sports medicin physicians
врачей санитарно-противоэпидемической группы и врачей по общей гигиене	27,8	17,8	13,9	13,8	14,0	sanitary and anti-epidemic physicians and general hygienists
стоматологов	55,9	60,6	63,7	65,9	68,0	stomatologists
	Ha 10	000 человен	населения	/ Per 10 000	population	
Численность врачей <sup>1)</sup>	46,8	50,1	48,7	50,4	51,0	Doctors 1)
из них:						of which:
терапевтического профиля	11,0	11,5	12,0	12,4	12,6	therapeutists
хирургического профиля	4,3	4,9	5,2	5,4	5,4	surgeon
акушеров-гинекологов <sup>2)</sup>	5,4	5,7	5,6	5,6	5,6	obstetricians and gynecologists <sup>2)</sup>
педиатров <sup>3)</sup>	28,2	31,6	20,3	20,5	20,4	pediatricians <sup>3)</sup>
офтальмологов	1,1	1,2	1,3	1,3	1,3	ophthalmologists
оториноларингологов	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	otolaryngologists
неврологов	1,6	1,9	2,0	2,0	2,0	neurologists
психиатров и наркологов	1,6	1,7	1,5	1,5	1,5	psychiatrists and narcologists
фтизиатров	0,7	0,6	0,5	0,5	0,5	phthisiologists
дермато-венерологов	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	dermatovenerologists
рентгенологов и радиологов	1,3	1,3	1,5	1,6	1,6	radiologists
врачей по лечебной физкультуре и спортивной медицине	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	physical therapists and sports medicin physicians
врачей санитарно-противоэпидемической группы и врачей по общей гигиене	1,9	1,2	0,9	0,9	1,0	anti-epidemic physicians and general hygienists
стоматологов	3,8	4,2	4,3	4,5	4,7	stomatologists

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> 2015 г. – изменение методологии Минздрава России. <sup>2)</sup> На 10 000 женщин. <sup>3)</sup> На 10 000 детей в возрасте 0 – 17 лет, до 2012 г. – на 10 000 детей в возрасте 0 – 14 лет.

In 2015 – change in the methodology of the Ministry of Health of the Russian Federation.
 Per 10 000 female.
 Per 10 000 children aged 0 – 17years, before 2012 – per 10 000 children aged 0 – 14 years.

### 8.5. ЧИСЛЕННОСТЬ СРЕДНЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА ПО ОТДЕЛЬНЫМ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ MID-LEVEL MEDICAL PERSONNEL BY CERTAIN SPECIALITIES

	2000	2010	2019	2020	2021	
	В	<b>сего</b> , тыс. че	еловек / <b>Tota</b>	, thou. perso	ns	
Численность среднего медицинского	4.500.0	1 508,7	1 491,3	1 490,5	4 407 0	Add to a to a displacement of the
персонала – всего	1 563,6	1 506,7	1 491,3	1 490,5	1 467,6	Mid-level medical personnel – total
из них:						of which:
фельдшеры	184,8	160,1	136,3	136,2	144,9	midwives
акушерки	76,7	64,9	54,9	51,9	49,4	traditional midwives
медицинские сестры	1 013,6	1 038,5	1 066,5	1 069,2	1 045,8	nurses
лаборанты, медицинские						laboratory technicians,
лабораторные техники	106,2	101,4	87,3	86,4	84,6	medical laboratory technicians
рентгенолаборанты	29,3	33,5	39,6	40,9	41,8	radiological technicians
зубные врачи	25,8	22,2	15,3	14,5	13,6	dentists
	Ha 10 00	0 человек н	аселения / <i>I</i>	Per 10 000 pc	pulation	
Численность среднего медицинского						
персонала – всего	107,6	105,6	101,6	102,0	100,8	Mid-level medical personnel – total
из них:						of which:
фельдшеры	12,7	11,2	9,3	9,3	10,0	paramedics
акушерки <sup>1)</sup>	9,9	8,5	7,0	6,6	6,3	midwives 1)
медицинские сестры	69,8	72,7	72,7	73,1	71,8	nurses
лаборанты, медицинские лабораторные						laboratory technicians,
техники	7,3	7,1	6,0	5,9	5,8	medical laboratory technician
рентгенолаборанты	2,0	2,3	2,7	2,8	2,9	radiological technicians
зубные врачи	1,8	1,6	1,0	1,0	0,9	dentists

Численность среднего медицинского персонала на одного врача в 2021 г. составила 2 человека. Mid-level medical personnel per one doctor in 2021 comprise 2 persons.

## 8.6. ОБСЛУЖИВАНИЕ НАСЕЛЕНИЯ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ<sup>1)</sup> EMERGENCY CARE<sup>1)</sup>

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число станций (отделений) скорой медицинской помощи (на конец года) Численность лиц, которым оказана помощь амбулаторно и при выездах:	3 172	2 940	2 211	2 113	2 035	Emergency care centers (end of year)  Persons assisted by out-patient and onsite care:
всего, млн человек	52,3	50,7	45,7	45,5	46,9	total, mln. persons
на 1000 человек населения	359	355	311	311	322	per 1000 population

<sup>1)</sup> Данные приведены по организациям системы Минздрава России.

\_\_\_\_\_ <sup>1)</sup> На 10 000 женщин.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Per 10 000 female.

<sup>1)</sup> Data refer to institutions of the Ministry of Health of the Russian Federation.

#### 8.7. ХИРУРГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ В СТАЦИОНАРАХ в 2021 г. SURGERIES IN HOSPITALS in 2021

	Число опера- ций – всего Surgeries – total	из них операции с применением высоких медицинских технологий of which high-tech surgeries		Умерло опери- рованных – всего, человек Died in and after surgeries –	из них умерло пос проведенных с пр высоких медицин- of which died in an surgeries	именением ских технологий	
		всего total	в процентах от общего числа операций percent of total	total, persons	всего, человек total, persons	в процентах от общего числа умерших после операций	
			number of surgeries			percent of total number of died in and after surgeries	
Все операции	8 529 608	1 130 787	13,3	121 445	14 099	11,6	All surgeries
из них операции:							of which on:
на нервной системе на эндокринной	176 140	74 061	42,0	10 844	1 677	15,5	nervous system
системе	40 976	7 959	19,4	51	3	5,9	endocrine system
на органе зрения	752 681	156 868	20,8	27	4	14,8	eyes
на органах уха, горла,							
носа	456 660	20 634	4,5	865	7	0,8	ear, throat, nose
на органах дыхания	206 425	15 660	7,6	21 809	167	0,8	respiratory system
на сердце	419 727	376 798	89,8	11 693	9 843	84,2	heart
на сосудах	277 847	49 041	17,7	5 545	955	17,2	vascular
на органах брюшной							
полости	1 271 617	50 934	4,0	43 760	571	1,3	abdomen
на почках							
и мочеточниках на предстательной	333 324	33 501	10,1	3 130	62	2,0	kidneys and ureters
железе	68 199	7 201	10,6	211	4	1,9	prostate
по поводу						1,2	, p
стерилизации мужчин	743	_	0,0	1	_	0,0	male sterilization
на женских половых			,			,	female reproductive
органах	1 176 074	47 557	4,0	468	12	2,6	organs .
акушерские	959 023	710	0,1	197		0,0	obstetric surgeries
на костно-мышечной							_
системе	1 228 103	228 809	18,6	14 074	545	3,9	musculoskeletal system
на молочной железе	109 473	19 460	17,8	51	2	3,9	breast surgery
на коже и подкожной							skin and subcutaneous
клетчатке	787 564	23 355	3,0	6 892	116	1,7	tissues
на средостении	6 108	850	13,9	161	4	2,5	mediastinum
на пищеводе	22 590	3 102	13,7	536	58	10,8	esophagus

### 8.8. МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ЖЕНЩИНАМ И ДЕТЯМ WOMEN AND CHILDREN MEDICAL CARE

Годы Year	Число коек для беременных, рожениц и родильниц, тыс. Beds for pregnant, women in childbirth and post-delivery, thou.	Beds for children всего, тыс. на 10 000 детей <sup>1)</sup> total, thou. рег 10 000 children <sup>1)</sup>		Число женских консультаций, детских поликлиник, отделений (кабинетов), тыс. Women's out-patient clinics, children's polyclinics, departments (cabinets), thou.	Число фельдшерско- акушерских пунктов, тыс. Paramedic and obstetrical stations, thou.
1940	90,7			4,9	25,1
1950	82,7			6,5	40,1
1960	112,9	•••		9,5	48,9
1980	113,1	296,3	76,6	12,6	49,6
1990	122,7	309,6	98,4	13,7	47,7
2000	90,7	228,6	86,6	16,0	44,6
2010	80,3	179,0	82,2	17,0	37,8
2011	79,2	178,4	80,4	16,3	35,0
2012	77,4	177,9	66,1	18,4	34,8
2013	74,9	173,9	63,5	17,8	34,8
2014	72,4	166,5	58,7	17,8	35,0
2015	69,4	163,5	56,3	14,3	34,3
2016	67,0	158,5	53,6	17,4	34,0
2017	64,3	158,4	52,8	18,1	33,9
2018	62,1	157,3	52,1	19,1	33,6
2019	58,9	155,5	51,2	20,0	33,6
2020	50,8	139,4	45,9	20,9	33,6
2021	50,7	142,5	47,0	19,9	33,6

 $<sup>^{1)}\,</sup> C\ 2012\ r.-$  на 10 000 детей в возрасте 0 – 17 лет.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Since 2012 – per 10 000 children age 0 – 17.

### 8.9. ПРЕРЫВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ (аборты) MEDICAL TERMINATION OF PREGNANCY (abortions)

	2000	2010	2019	2020	2021	
- Число абортов (включая мини – аборты)						Abortions (including mini-abortions)
всего, тыс.	2 138,8	1 186,1	621,7	553,5	446,1	total, thou.
на 100 родов	168,7	66,6	42,3	38,8	32,1	per 100 childbirths
Число абортов (включая мини-аборты), тыс.						Abortions (including mini-abortions), thou.
у женщин в возрасте, лет:						to women aged, years:
до 14	1,3	0,6	0,4	0,4	0,2	under 14
15 – 17		20,6	5,1	3,9	3,6	15 – 17
18 – 44	2 137.4	158,8	609,6	542,4	436,7	18 – 44
45 лет и более		6,1	6,4	6,7	5,7	45 and over
Число мини-абортов, тыс.	542,1	316,1				Mini-abortions, thou.
Число абортов у первобеременных <sup>1)</sup> , тыс.	161,1	98,7	44,5	43,0	44,5	Abortions to primigravidas <sup>1)</sup> , thou.

 $<sup>^{1)}</sup>$ Данные приведены по организациям системы Минздрава России.

#### 8.10. ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОСМОТРЫ HACEЛЕНИЯ, ПОДЛЕЖАЩЕГО ПЕРИОДИЧЕСКИМ ОСМОТРАМ PREVENTIVE HEALTH SCREENING FOR POPULATION GROUPS ELIGIBLE FOR REGULAR CHECK-UPS

	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего осмотренных:						Total patients examined:
тыс.человек						thou. persons
взрослых	19 787,3	16 930,2	42 301,9	20 555,4	25 719,7	adults
подростков (без численности школьников) подростков-школьников <sup>1)</sup>	3 285,1 3 857,7	1 804,7 2 901,8	3 984,7	2 898,0	3 723,6	adolescents (except schoolchildren) adolescent- schoolchildren <sup>1)</sup>
детей в возрасте 0 – 14 лет	20 593,0	18 375,9	23 018,9	15 201,3	21 153,4	children aged 0 – 14 years
в процентах от численности подлежащих осмотрам						percent of examinable population
взрослых	90,7	95,0	94,4	58,4	62,0	adults
подростков (без численности школьников)	94,5	97,1	96,2	72,4	90,9	adolescents (except schoolchildren)
подростков-школьников <sup>1)</sup>	96,5	85,4	ĮJ į			adolescent- schoolchildren <sup>1)</sup>
детей в возрасте 0 – 14 лет	80,5	83,4	94,4	67,8	90,0	children aged 0 – 14 years

 $<sup>^{1)}</sup>$  Не включая данные о детях, находящихся в домах ребенка, детских домах, школах-интернатах.

<sup>1)</sup> Data refer to institutions of the Ministry of Health of the Russian Federation.

<sup>1)</sup> Excluding data on children at orphanages, children's homes, boarding schools.

## 8.11. РЕСУРСЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г. PUBLIC HEALTH RESOURCES BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

	,	1				1	
	Числен-	Численность	Число	Число	Число	Мощность	
	ность врачей	среднего ме- дицинского	больнич- ных орга-	больнич- ных коек	амбула- торно-	амбулаторно- поликлинических	
	на 10 000	персонала	ных орга-	на 10 000	поликлини-	организаций,	
	человек	на 10 000	Hospitals	человек	ческих	посещений	
	населения	человек	Поорнаю	населения	организа-	в смену	
	Doctors per	населения		Hospital	ций	Capacity of outpa-	
	10 000	Mid-level		beds per	Outpatient	tient clinics, admis-	
	population	medical personnel		10 000 population	clinics	sions per shift	
		per 10 000		рориваноп		Still	
		population					
Российская Федерация	51,0	100,8	5 072	79,8	21 616	292,2	Russian Federation
Центральный	· ·	,				,	Central
федеральный округ	54,8	94,4	1 127	74,6	5 683	314,9	Federal District
Белгородская область	41,9	105,5	46	70,9	179	282,9	Belgorod Region
Брянская область	39,1	110,9	53	73,7	201	300,2	Bryansk Region
•				-		-	, ,
Владимирская область	37,5	93,9	62	87,3	306	376,4	Vladimir Region
Воронежская область	53,6	106,9	78	78,5	409	264,1	Voronezh Region
Ивановская область	44,5	96,3	48	83,1	116	258,9	Ivanovo Region
Калужская область	44,3	96,3	33	76,7	184	316,4	Kaluga Region
Костромская область	37,3	109,7	42	93,7	140	292,5	Kostroma Region
Курская область	52,8	110,1	51	88,1	155	275,8	Kursk Region
Липецкая область	41,0	111,6	46	83,4	167	432,6	Lipetsk Region
Московская область	46,3	80,7	155	72,1	1 229	248,1	Moscow Region
		· ·					•
Орловская область	45,5	113,3	37	78,4	133	299,4	Orel Region
Рязанская область	55,0	108,8	43	77,5	218	588,9	Ryazan Region
Смоленская область	50,7	97,6	48	94,3	184	308,6	Smolensk Region
Тамбовская область	45,1	115,0	46	74,9	123	296,5	Tambov Region
Тверская область	46,8	95,2	71	93,7	163	245,0	Tver Region
Тульская область	41,1	98,4	51	87,3	233	276,3	Tula Region
Ярославская область	54,4	95,6	45	96,4	235	294,7	Yaroslavl Region
•		· ·	-	,		,	•
г. Москва	72,9	89,0	172	63,5	1 308	354,6	Moscow city
Северо-Западный	62.0	105.0	498	94.0	2 398	244.5	Northwestern Federal District
федеральный округ	62,8	105,0		81,0		344,5	
Республика Карелия	53,5	108,4	34	76,2	163	306,0	Republic of Karelia
Республика Коми	50,1	142,3	47	90,8	230	426,8	Komi Republic
Архангельская область	55,5	121,8	49	82,6	244	411,6	Arkhangelsk Region
в том числе:							including:
Ненецкий автономный округ	53,2	124,6	2	74,3	8	261,3	Nenets Autonomous Area
Архангельская область							Arkhangelsk Region
без автономного округа	55,6	121,7	47	83,0	236	417,9	less autonomous area
Вологодская область	35,7	106,9	53	77,0	214	321,7	Vologda Region
 Калининградская область	48,4	82,5	47	77,7	137	267,7	Kaliningrad Region
Ленинградская область	38,1	71,0	47	61,3	317	261,0	Leningrad Region
Мурманская область		· ·	38	100,4	159		Murmansk Region
**	51,0	128,7		,		307,4	o o
Новгородская область	43,2	96,8	32	80,1	137	404,8	Novgorod Region
Псковская область	33,6	96,9	30	89,1	89	309,4	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	91,6	110,3	121	84,7	708	374,2	St. Petersburg city
Южный							Southern
федеральный округ	44,8	91,9	505	79,0	2 102	246,3	Federal District
Республика Адыгея	39,5	89,4	19	67,5	65	259,2	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	49,4	104,9	23	79,4	44	302,4	Republic of Kalmykia
Республика Крым	47,8	108,2	54	84,9	339	197,2	Republic of Crimea
Краснодарский край	45,2	88,6	153	74,8	441	237,3	Krasnodar Territory
Астраханская область	59,4	113,2	33	82,7	160	287,7	Astrakhan Region
		· ·					•
Волгоградская область	45,0	92,3	82	87,6	434	272,1	Volgograd Region
Ростовская область	39,1	85,4	129	78,6	558	256,8	Rostov Region
г. Севастополь	47,6	74,9	12	68,2	61	198,3	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	44,1	96,1	337	70,3	1 047	189,2	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	40,9	88,4	111	65,0	168	115,8	Republic of Daghestan
Республика Дагестан Республика Ингушетия	44,9	86,3	18	45,8	41	133,0	Republic of Ingushetia
-		· ·					,
Кабардино-Балкарская Республика	47,4	107,2	34	72,5	169	222,8	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	43,2	108,2	21	74,2	59	235,7	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия –	60.0	400.4	20	70.0	400	074.0	Popullio of North Consti-
Алания	68,2	103,4	29	78,6	126	274,8	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	32,8	89,2	42	61,4	89	184,2	Chechen Republic
Ставропольский край	46,7	103,2	82	82,4	395	246,4	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 8.11

						Про	должение табл. / <i>Continued table</i> 8.11
	Числен-	Численность	Число	Число	Число	Мощность	
	ность врачей	среднего ме- дицинского	больнич- ных орга-	больнич- ных коек	амбула- торно-	амбулаторно- поликлинических	
	на 10 000	персонала	низаций	на 10 000	поликли-	организаций,	
	человек населения	на 10 000 человек	Hospitals	человек населения	нических организа-	посещений в смену	
	Doctors per	населения		Hospital	ций	Capacity of outpa-	
	10 000	Mid-level		beds per	Outpatient	tient clinics, admis-	
	population	medical per- sonnel		10 000 population	clinics	sions per shift	
		per 10 000 population		роривион		Silit	
Приволжский		population					Volga
федеральный округ	47,7	104,7	1 016	79,4	4 569	279,7	Federal District
Республика Башкортостан	44,6	102,9	105	78,0	275	271,5	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	37,0	99,3	28	82,1	141	327,3	Republic of Mari El
Республика Мордовия	56,0	107,7	32	79,4	106	278,4	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	44,4	109,6	102	64,0	588	241,5	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	52,3	100,1	69	78,0	354	306,6	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	51,6	107,5	47	81,4	274	350,4	Chuvash Republic
Пермский край	49,2	96,3	68	75,4	447	230,0	Perm Territory
Кировская область	49,5	109,5	69	90,1	236	295,3	Kirov Region
Нижегородская область	49,3	105,6	138	90,6	651	304,8	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	45,9	113,9	68	76,2	395	302,5	Orenburg Region
Пензенская область	46,1	106,5	39	81,2	218	270,7	Penza Region
Самарская область	49,2	91,7	92	74,4	437	270,7	Samara Region
·		-				295,7	•
Саратовская область	51,6	107,9	103	98,0	338	,	Saratov Region
Ульяновская область	42,3	120,6	56	81,2	109	291,0	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	47,4	111,5	412	82,8	1 951	313,2	Ural Federal District
Курганская область	28,6	110,0	43	98,1	121	277,9	Kurgan Region
Свердловская область	44,7	107,2	136	89.6	701	330,4	Sverdlovsk Region
Тюменская область	58,5	130,2	118	75,1	546	278,3	Tyumen Region
в том числе:	50,5	100,2	110	70,1	040	270,0	including:
Ханты-Мансийский автономный							Khanty-Mansi
округ – Югра	58,7	142,0	55	74,2	216	269,4	Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный		,		,		,	Yamal-Nenets
округ	62,1	151,0	24	76,8	95	251,1	Autonomous Area
Тюменская область							Tyumen Region
без автономных округов	57,1	109,9	39	75,4	235	297,6	less autonomous areas
Челябинская область	42,6	96,5	115	79,4	583	339,0	Chelyabinsk Region
Сибирский	40.4	400.0	745	00.0	2.407	202 5	Siberian
федеральный округ	49,4	106,2	745	88,9	2 497	302,5	Federal District
Республика Алтай	43,6	119,7	18	72,8	25	294,8	Republic of Altay
Республика Тыва	50,2	147,0	30	112,4	38	296,6	Republic of Tuva
Республика Хакасия	41,2	106,4	26	71,4	117	352,4	Republic of Khakassia
Алтайский край	43,0	99,2	124	90,4	201	316,1	Altay Territory
Красноярский край	49,6	112,5	126	80,3	539	329,5	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	49,6	110,0	89	90,2	377	304,4	Irkutsk Region
Кемеровская область	43,4	99,5	94	93,7	519	301,8	Kemerovo Region
Новосибирская область	56,7	99,4	106	93,2	293	285,5	Novosibirsk Region
Омская область	51,2	114,9	83	81,7	186	283,2	Omsk Region
Томская область	59,3	98,8	49	100,3	202	256,7	Tomsk Region
Дальневосточный							Far Eastern
федеральный округ	53,6	107,4	432	95,0	1 369	304,5	Federal District
Республика Бурятия	43,4	105,7	44	79,1	88	274,2	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	60,0	132,8	55	85,2	90	285,9	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	50,9	109,5	55	97,4	113	299,8	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	54,9	122,4	32	108,1	48	305,2	Kamchatka Territory
Приморский край	50,8	83,5	84	96,4	322	265,8	Primorye Territory
Хабаровский край	56,4	98,2	64	91,8	313	327,0	Khabarovsk Territory
Амурская область	56,8	109,0	42	98,2	187	427,2	Amur Region
Магаданская область	63,1	151,6	7	103,2	34	412,5	Magadan Region
Сахалинская область	65,5	138,8	32	114,5	103	268,7	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	35,2	117,8	16	128,5	43	274,9	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	74,1	142,9	1	129,1	28	467,4	Chukotka Autonomous Area
тукотокий автономпый округ	, , , ,	174,3	<u> </u>	123,1	20	4,107	Chandina Autoriofficus Afea

#### ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ **GENERAL POPULATION MORBIDITY**

#### 8.12. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ

зарегистрировано заболеваний у пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни

#### **MORBIDITY BY MAIN CLASSES**

newly diagnosed patients						
	2000	2010	2019	2020	2021	
		Bcero	о, тыс. <i>I Tota</i>	<b>I,</b> thou.		
Все болезни	106 328	111 428	114 512	111 294	125 022	All diseases
из них:						of which:
некоторые инфекционные						
и паразитарные болезни	6 448	4 690	3 902	2 999	3 115	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	1 226	1 540	1 744	1 440	1 484	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов						
и отдельные нарушения, вовлекающие						blood and blood forming diseases,
иммунный механизм	551	705	613	480	514	problems effecting immunity
болезни эндокринной системы,						
расстройства питания и нарушения						endocrine, nutritional and
обмена веществ	1 234	1 461	2 117	1 617	1 670	metabolic diseases
болезни нервной системы	2 227	2 345	2 172	1 836	1 975	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного						
аппарата	4 638	4 715	4 410	3 507	3 632	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	3 191	3 867	3 669	3 008	3 112	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	2 483	3 734	5 136	4 303	4 456	circulatory system diseases
болезни органов дыхания	46 170	46 281	52 278	54 273	59 382	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	4 698	4778	4 693	3 855	3 921	digestive diseases
болезни кожи и подкожной клетчатки	6 407	6 886	5 977	4 979	5 194	skin and subcutaneous tissues diseases
болезни костно-мышечной системы						diseases of the musculoskeletal system
и соединительной ткани	4 452	4 789	4 451	3 663	3 894	and connective tissue
болезни мочеполовой системы	5 470	6 842	6 528	5 268	5 383	urogenital diseases
беременность, роды и послеродовой						pregnancy, childbirth and post-natal
период	2 085	2 889	2 126	1 974	1 960	period
врожденные аномалии (пороки развития),						congenital malformations, deformations
деформации и хромосомные нарушения	214	295	292	243	253	and chromosomal abnormalities
травмы, отравления и некоторые другие						
последствия воздействия внешних						injuries, poisonings and some other exter-
причин	12 544	13 096	13 270	11 908	12 192	nal factors after-effects
COVID – 19				4 967	11 819	COVID – 19
	Ha 100	0 человек н	аселения / /	Per 1000 pop	ulation	
Все болезни	730,5	780,0	780,2	759,9	857,1	All diseases
из них:						of which:
некоторые инфекционные						
и паразитарные болезни	44,3	32,8	26,6	20,5	21,4	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	8,4	10,8	11,9	9,8	10,2	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов						
и отдельные нарушения, вовлекающие						blood and blood forming diseases,
иммунный механизм	3,8	4,9	4,2	3,3	3,5	disturbances involving immunity
болезни эндокринной системы,						
расстройства питания и нарушения						endocrine, nutritional and
обмена веществ	8,5	10,2	14,4	11,0	11,4	metabolic diseases
болезни нервной системы	15,3	16,4	14,8	12,5	13,5	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного						
аппарата	31,9	33,0	30,0	23,9	24,9	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	21,9	27,1	25,0	20,5	21,3	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	17,1	26,1	35,0	29,4	30,5	circulatory system diseases
болезни органов дыхания	317,2	324,0	356,2	370,6	407,1	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	32,3	33,4	32,0	26,3	26,9	digestive diseases
болезни кожи и подкожной клетчатки	44,0	48,2	40,7	34,0	35,6	skin and subcutaneous tissues diseases
болезни костно-мышечной системы						diseases of the musculoskeletal system
и соединительной ткани	30,6	33,5	30,3	25,0	26,7	and connective tissue
болезни мочеполовой системы	37,6	47,9	44,5	36,0	36,9	urogenital diseases
беременность, роды и послеродовой						pregnancy, childbirth and post-natal
период <sup>1)</sup>	52,9	77,2	61,5	57,5	57,5	period <sup>1)</sup>
врожденные аномалии (пороки развития),						congenital malformations, deformations
деформации и хромосомные нарушения	1,5	2,1	2,0	1,7	1,7	and chromosomal abnormalities
травмы, отравления и некоторые другие						1
последствия воздействия внешних	00.0	04.7	00.4	04.0	20.0	injuries, poisonings and other external
причин	86,2	91,7	90,4	81,3	83,6	factors after-effects
COVID – 19		]	]	33,9	81,0	COVID – 19

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> На 1000 женщин в возрасте 15 – 49 лет. <sup>1)</sup> Per 1000 female age 15 – 49.

#### 8.13. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ОТДЕЛЬНЫМИ ИНФЕКЦИОННЫМИ БОЛЕЗНЯМИ

число зарегистрированных случаев заболеваний у пациентов

#### CERTAIN INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES

registered cases

	2000	2010	2019	2020	2021	
	В	<b>сего</b> , тыс. че	ловек / <b>Tota</b>	I, thou. perso	ns	
Острые кишечные инфекции	750,7	813,0	744,9	402,8	483,7	Acute intestine infections
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	0,3	0,06	0,01	0,003	0,002	Typhoid fever and paratyphoid fever A. B. C
Сальмонеллезные инфекции	59,3	50,8	35,6	21,6	19,9	Salmonella infections
Скарлатина	97,2	55,5	40,6	22,7	9,0	Scarlatina (scarlet fever)
Дифтерия	0,8	0,01	0,005	0,001	0,004	Diphtheria
Коклюш	30,0	4,8	14,4	6,1	1,1	Pertussis
Корь	4,8	0,1	4,5	1,2	0,001	Measles
Острые инфекции верхних дыхательных путей, млн	29,5	28,3	29,9	33,3	38 448,8	Acute infections of upper air passages, mln.
Грипп, млн	4,3	0,03	54,8	51,5	21,9	Flu, mln.
Вирусные гепатиты (острые и хронические заболевания)	239,4	93,6	65,2	35,4	34,3	Viral hepatitis (acute and chronic diseases)
Менингококковая инфекция	3,9	1,7	1,1	0,4	0,3	Meningococcal disease
Педикулез	256,8	272,8	194,0	181,5	159,0	Pediculosis
Ветряная оспа	606,4	674,8	821,0	490,1	524,4	Chickenpoxs
	Ha 100 00	0 человек н	аселения / /	Per 100 000 j	oopulation	
Острые кишечные инфекции	512,1	569,1	507,6	275,0	331,6	Acute intestine infections
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	0,2	0,04	0,005	0,002	0,001	Typhoid fever and paratyphoid fever A. B. C
Сальмонеллезные инфекции	40,4	35,6	24,2	14,7	13,7	Salmonella infections
Скарлатина	66,3	38,8	27,6	15,5	6,2	Scarlatina (scarlet fever)
Дифтерия	0,5	0,01	0,003	0,001	0,003	Diphtheria
Коклюш	20,5	3,4	9,8	4,1	0,001	Pertussis
Корь	3,3	0,1	3,1	0,8	0,001	Measles
Острые инфекции верхних дыхательных путей	20 156	19 778	20 364,1	22 758,3	26 359,3	Acute infections of upper air passages
Грипп	2 960	19	37,3	35,1	15,0	Flu
Вирусные гепатиты (острые и хронические заболевания)	163,3	65,5	44,4	24,2	23,5	Viral hepatitis (acute and chronic diseases)
Менингококковая инфекция	2,7	1,2	0,7	0,3	0,2	Meningococcal disease
Педикулез	175,2	191,0	132,2	123,9	109,0	Pediculosis (lice infestation)
Ветряная оспа	413,7	472,4	559,4	334,6	359,5	Chickenpox

#### 8.14. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ВИЧ-ИНФЕКЦИЕЙ **HIV MORBIDITY**

2000	2010	2019	2020	2021	
					Registered HIV-positive patients:
78 571	372 893	747 352	842 333	851 754	total, persons
53,4	261,0	509,3	576,3	583,9	per 100 000 population
					of which newly diagnosed patients:
55 449	57 214	80 124	60 123	58 788	total, persons
37,8	40,1	54,6	41,1	40,3	per 100 000 population
	78 571 53,4 55 449	78 571 372 893 53,4 261,0 55 449 57 214	78 571 372 893 747 352 53,4 261,0 509,3 55 449 57 214 80 124	78 571 372 893 747 352 842 333 53,4 261,0 509,3 576,3 55 449 57 214 80 124 60 123	78 571 372 893 747 352 842 333 851 754 53,4 261,0 509,3 576,3 583,9 55 449 57 214 80 124 60 123 58 788

#### 8.15. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ MALIGNANT NEOPLASM MORBIDITY

	2000	2010	2019	2020	2021	
Зарегистрировано заболеваний у пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:						Newly diagnosed patients:
всего, тыс.	448	517	640	556	580	total, thou.
на 100 000 человек населения	308	362	436	380	398	per 100 000 population
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях:						Patients registered at health care institutions:
всего, тыс. человек	2 098	2 794	3 928	3 973	3 941	total, thou. persons
на 100 000 человек населения	1 444	1 956	2 677	2 718	2 707	per 100 000 population

#### 8.16. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ АКТИВНЫМ ТУБЕРКУЛЕЗОМ ACTIVE TUBERCULOSIS MORBIDITY

	2000	2010	2019	2020	2021	
Выявлено пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:						Newly diagnosed patients:
всего, тыс. человек	130,7	109,9	60,5	47,4	45,4	total, thou. persons
на 100 000 человек населения	89,8	76,9	41,2	32,4	31,1	per 100 000 population
из них с диагнозом туберкулеза органов дыхания:						of which with tuberculosis of respiratory system:
всего, тыс. человек	125,6	106,4	58,9	46,1	44,1	total, thou. persons
на 100 000 человек населения	86,3	74,5	40,1	31,5	30,2	per 100 000 population
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях:						Patients registered at health care institutions:
всего, тыс. человек	379,9	253,6	126,7	102,8	91,9	total, thou. persons
на 100 000 человек населения	261,5	177,5	86,4	70,3	63,1	per 100 000 population

В 2021 г. 44,7% пациентов с диагнозом туберкулез легких имели запущенную форму заболевания.

### 8.17. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ БОЛЕЗНЯМИ, ПЕРЕДАВАЕМЫМИ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ПОЛОВЫМ ПУТЕМ SEXUALLY TRANSMITTED DISEASES

	2000	2010	2019	2020	2021	
Выявлено пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:						Newly diagnosed patients:
сифилис:						syphilis:
всего, тыс. человек	239,4	63,7	22,0	15,3	21,1	total, thou. persons
на 100 000 человек населения	164,5	44,6	15,0	10,5	14,5	per 100 000 population
гонококковая инфекция:						gonorrhea:
всего, тыс. человек	175,9	60,6	11,2	9,8	10,8	total, thou. persons
на 100 000 человек населения	120,9	42,4	7,7	6,7	7,4	per 100 000 population
Численность пациентов с сифилисом, состоящих на учете в лечебно- профилактических организациях:						Syphilis patients registered at health care institutions:
всего, тыс. человек	731,9	278,5	124,4	112,3	105,9	total, thou. persons
на 100 000 человек населения	503,7	194,9	84,8	76,8	72,7	per 100 000 population

#### 8.18. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПСИХИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ И РАССТРОЙСТВАМИ ПОВЕДЕНИЯ MENTAL AND BEHAVIORAL DISORDER MORBIDITY

	2000	2010	2019	2020	2021	
Взято под наблюдение пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:						Newly diagnosed patients taken under observation:
всего, тыс. человек	121,0	74,3	58,7	50,5	53,7	total, thou. persons
на 100 000 человек населения	83,1	52,0	40,0	34,5	36,9	per 100 000 population
Обратилось пациентов за консультативно- лечебной помощью:						Patients seeking consultation and medical assistance:
всего, тыс. человек	421,3	424,6	399,6	334,0	375,9	total, thou. persons
на 100 000 человек населения	284,5	297,2	272,3	228,5	258,3	per 100 000 population
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях:						Patients registered at health care institutions:
всего, тыс. человек	1 938,6	1 637,7	1 440,5	1 425,5	1 410,1	total, thou. persons
на 100 000 человек населения	1 334,1	1 146,3	981,6	975,2	968,7	per 100 000 population
Численность пациентов, которым оказывается консультативно-лечебная помощь:						Patients provided with consultation and medical assistance:
всего, тыс. человек	1 604,6	2 151,3	2 143,0	2 100,0	2 148,6	total, thou. persons
на 100 000 человек населения	1 104,3	1 505,8	1 460,3	1 436,7	1 476,1	per 100 000 population

In 2021 44,7% of patients had advanced pulmonary tuberculosis.

# 8.19. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПСИХИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ И РАССТРОЙСТВАМИ ПОВЕДЕНИЯ, СВЯЗАННЫМИ С УПОТРЕБЛЕНИЕМ ПСИХОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ SUBSTANCE USE DISORDER MORBIDITY

	2000	2010	2019	2020	2021	
Взято под наблюдение пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:						Newly diagnosed patients taken under observation:
алкоголизм и алкогольные психозы:						alcoholism and alcoholic psychosis:
всего, тыс. человек	188,7	153,9	70,9	54,9	53,3	total, thou. persons
на 100 000 человек населения	129,7	107,8	48,3	37,6	36,6	per 100 000 population
наркомания и токсикомания:						drug abuse (narcomania and toxicomania):
всего, тыс. человек	74,6	25,8	14,4	12,2	13,1	total, thou. persons
на 100 000 человек населения	51,4	18,1	9,8	8,4	9,0	per 100 000 population
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях, с диагнозом:						Patients registered at health care institutions with the diagnosis:
алкоголизм и алкогольные психозы:						alcoholism and alcoholic psychosis:
всего, тыс. человек	2 191	1 953	1 126,7	1 102,8	1 077,7	total, thou. persons
на 100 000 человек населения	1 508	1 367	767,8	754,4	740,4	per 100 000 population
наркомания и токсикомания:						drug abuse (narcomania and toxicomania):
всего, тыс. человек	281,2	343,0	212,2	212,4	216,8	total, thou. persons
на 100 000 человек населения	193,6	240,1	144,6	145,3	149,0	per 100 000 population

В 2021 г. на профилактический учет было взято в связи с употреблением с вредными последствиями алкоголя 25,6 тыс. человек, наркотических веществ – 23,1 тыс. и ненаркотических веществ – 1,0 тыс. человек.

In 2021 25,6 thou. patients were placed under preventive supervision due to harmful effects of alcohol abuse, 23,1 thou. patients – due to drug abuse and 1,0 thou. patients – due to non-narcotic drugs abuse.

## 8.20. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0–14 лет и 15–17 лет НАРКОМАНИЕЙ DRUG ADDICTION (NARCOMANIA) AMONG CHILDREN AGED 0–14 AND 15–17 YEARS

(человек / persons)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом в возрасте, лет:						Newly diagnosed patients aged, years:
0 – 14	216	8	4	6	8	0 – 14
15 – 17	6 122	333	136	120	223	15 – 17
на 100 000 человек населения соответствующего возраста:						per 100 000 population of the corresponding age:
0 – 14	0,83	0,04	0,02	0,02	0,03	0 – 14
15 – 17	81,8	7,2	3,1	2,7	5,0	15 – 17
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях (на конец года) в возрасте, лет:						Patients registered at health care institutions (end of year) aged, years:
0 – 14	317	27	5	8	20	0 – 14
15 – 17	9 062	532	352	286	416	15 – 17
на 100 000 человек населения соответствующего возраста:						per 100 000 population of the corresponding age:
0 – 14	1,2	0,1	0,02	0,03	0,1	0 – 14
15 – 17	120,7	11,9	7,9	6,4	9,2	15 – 17
Кроме того, численность пациентов, состоящих на профилактическом учете в связи с употреблением с вредными последствиями наркотических веществ в возрасте, лет:						In addition patients registered at health care institutions due to harmful effects of drug abuse aged, years:
0 – 14	1 352	370	266	179	178	0 – 14
15 – 17	15 979	4 609	2 726	2 532	2 417	15 – 17
на 100 000 человек населения соответствующего возраста:						per 100 000 population of the corresponding age:
0 – 14	5,3	1,7	1,0	0,7	0,7	0 – 14
15 – 17	212.8	102.8		61.5	53.6	15 – 17

### 8.21. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0 – 14 лет и 15 – 17 лет ТОКСИКОМАНИЕЙ SUBSTANCE ABUSE AMONG CHILDREN AGE 0 – 14 AND 15 – 17 YEARS

(человек / persons)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом в возрасте, лет:						Newly diagnosed patients aged, years:
0 – 14	327	176	16	20	14	0 – 14
15 – 17	505	312	53	40	34	15 – 17
на 100 000 человек населения соответствующего возраста:						per 100 000 population of the corresponding age:
0 – 14	1,3	0,8	0,1	0,1	0,1	0 – 14
15 – 17	6,8	6,8	1,2	0,9	0,8	15 – 17
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических						
организациях (на конец года) в возрасте, лет:						Patients registered at health care institutions (end of year) aged, years:
0 - 14	1 488	532	41	43	32	0 – 14
15 – 17	3 482	1 876	217	166	139	15 – 17
на 100 000 человек населения соответствующего возраста:						per 100 000 population of the corresponding age:
0 – 14	5,8	2,4	0,2	0,2	0,1	0-14
15 – 17	46,4	41,9	4,9	3,7	3,1	15 – 17
Кроме того, численность пациентов, состоящих на профилактическом учете в связи с употреблением с вредными последствиями ненаркотических веществ в возрасте, лет:					·	In addition patients registered at health care institutions due to harmful effects of non-narcotic drug abuse aged, years:
0 – 14	3 984	2 745	844	654	481	0 – 14
15 – 17	8 829	5 861	1 675	1 445	1 241	15 – 17
на 100 000 человек населения соответствующего возраста:						per 100 000 population of the corresponding age:
0 – 14	15,6	12,6	3,3	2,5	1,9	0 – 14
15 – 17	117,6	130,8	37,8	32,1	27,5	15 – 17

### 8.22. СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ БЕРЕМЕННЫХ, РОЖЕНИЦ, РОДИЛЬНИЦ И НОВОРОЖДЕННЫХ HEALTH STATUS OF PREGNANT, PRENATAL AND POSTNATAL WOMEN AND NEWBORNS

	2000	2010	2019	2020	2021	
Численность женщин, закончивших						
беременность, тыс. человек	1 155,9	1 698,3	1 379,5	1 335,4	1 290,8	Completed pregnancies, thou. persons
в том числе:						including:
родами в срок	1 053,4	1 569,0	1261,4	1 220,8	1 177,0	timely delivery
преждевременными родами <sup>1)</sup>	46,9	62,4	61,7	59,9	59,5	premature delivery <sup>1)</sup>
абортами <sup>1)</sup>	55,6	66,9	56,3	54,6	54,3	abortions <sup>1)</sup>
Из числа закончивших беременность страдали, процентов:						Women with completed pregnancies suffered from, percent:
анемией	43,9	34,7	36,0	35,5	35,4	anemia
болезнями системы кровообращения	10,2	10,4	7,4	6,6	6,2	circulatory system diseases
сахарным диабетом	0,1	0,4	7,2	7,8	9,0	diabetes mellitus
отеками, протеинурией						oedemata, proteinuria and hypertension
и гипертензивными расстройствами	21,4	18,1	8,1	7,6	5,5	disorders
болезнями мочеполовой системы	18,6	19,2	16,9	16,3	15,8	urogenital diseases
венозными осложнениями	3,4	4,5	6,5	6,1	6,4	venous complications
Число заболеваний, осложнивших роды (на 1000 родов):						Diseases complicating childbirth (per 1000 births):
анемия	265,8	230,8	263,3	261,7	271,2	anemia
болезни системы кровообращения	68,5	67,9	52,7	48,1	49,8	circulatory system diseases
сахарный диабет	1,3	3,7	76,2	86,2	106,9	diabetes mellitus
отеки, протеинурия и гипертензивные расстройства	215,3	189,5	87,9	84,2	48,6	oedemata, proteinuria and hypertension disorders
болезни мочеполовой системы	93.6	72,4	49,3	47,3	51,2	urogenital diseases
венозные осложнения	17,6	22,1	23,6	24,3	27,7	venous complications
кровотечение в последовом	,	1	,	,	,	·
и послеродовом периодах	24,3	12,7	10,6	11,2	12,3	antepartum and postpartum hemorrhage
нарушения родовой деятельности	132,6	113,0	76,9	75,7	71,3	labor abnormalities
Родилось детей больными или заболели (массой тела 1000 г и более):						Newborn children born ill or got ill (1000 grams in weight and over):
всего, тыс. человек	474,1	624,0	455,8	433,5	424,5	total, thou. babies
в процентах от числа детей, родившихся живыми	38,0	35,5	31,4	30,9	31,1	percent of live births
из них новорожденные с заболеваниями:						of which newborns with diseases:
врожденные аномалии	2,9	3,0	3,4	3,3	3,4	congenital abnormalities
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	50,2	49,3	43,0	42,0	42,7	certain conditions originating in perinatal period
Из общего числа детей, родившихся живыми, – недоношенные, тыс. человек	74,1	93,2	89,8	84,1	84,3	Premature children, thou. babies

<sup>1)</sup> С 2015 г. – изменение методологии Минздрава России.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Since 2015 – change in the methodology of the Ministry of Health of the Russian Federation.

#### 8.23. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0 – 14 лет ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ

зарегистрировано заболеваний у пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом

#### MORBIDITY AMONG CHILDREN AGED 0-14 YEARS BY MAIN CLASSES

newly diagnosed patients

	2000	2010	2019	2020	2021	
		Всего	о, тыс. / <b>Tota</b>	I, thou.		
Все болезни	38 225,7	40 903,5	44 734,3	38 526,1	43 047,6	All diseases
из них:						of which:
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2 689,4	1 765,4	1 792,0	1 321,0	1 417,6	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	59,7	96,2	128,0	105,7	118,4	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	316,4	389,9	286,5	232,4	244,1	blood and blood forming diseases, problems effecting immunity
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	392,4	357,3	415,3	345,0	370,7	endocrine, nutritional and metabolic diseases
болезни нервной системы	713,9	928,5	887,6	745,3	789,3	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	1 221,0	1 259,4	1 375,5	1 011,1	1 075,1	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	1 076,9	1 159,8	1 178,2	918,9	999,7	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	174,4	184,6	163,8	128,5	138,4	circulatory system diseases
болезни органов дыхания	22 952,2	25 507,7	30 091,9	26 419,3	29 640,9	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	1 709,2	1 807,5	1 547,9	1 210,8	1 261,9	digestive diseases
болезни кожи и подкожной клетчатки	1 889,6	1 980,5	1 744,7	1 461,0	1 469,4	skin and subcutaneous tissues diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	759,1	825,7	806,0	604,7	644,2	diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
болезни мочеполовой системы	539,1	674,8	661,7	555,6	587,7	urogenital diseases
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	172,4	255,5	271,8	227,6	235,0	congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	2 390,9	2 294,9	2 798,4	2 418,9	2 556,9	injury, poisoning and some other external factors after-effects
COVID – 19				313,4	979,5	COVID – 19
	0 000 детей Per 100000	соответству children of	/ющего возр relevant age	раста /		
Все болезни	146 235,6	188 686,8	172 455,1	148 678,6	166 505,6	All diseases
из них:						of which:
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	10 288,5	8 143,8	6 908,4	5 098,0	5 483,2	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	228,4	443,9	493,3	408,1	457,9	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1 210,4	1 798,8	1 104,3	897,0	944,1	blood and blood forming diseases, problems effecting immunity
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	1 501,2	1 648,3	1 600,9	1 331,3	1 434,0	endocrine, nutritional and metabolic diseases
болезни нервной системы	2 731,1	4 283,2	3 421,6	2 876,1	3 052,9	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	4 671,0	5 809,5	5 302,8	3 902,1	4 158,4	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	4 116,3	5 350,2	4 542,2	3 546,2	3 866,6	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	667,2	851,8	631,6	495,8	535,5	circulatory system diseases
болезни органов дыхания	87 805,6	117 666,1	116 007,3	101 956,7	114 649,1	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	6 538,7	8 338,0	5 967,4	4 672,8	4 881,1	digestive diseases
болезни кожи и подкожной клетчатки	7 228,8	9 135,8	6 726,0	5 638,2	5 683,6	skin and subcutaneous tissues diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	2 904,0	3 809,0	3 107,1	2 333,5	2 491,7	diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
болезни мочеполовой системы	2 062,4	3 113,0	2 551,1	2 144,0	2 273,2	urogenital diseases
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	659,5	1 178,6	1 047,8	878,5	908,8	congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	9 146,6	10 586,4	10 787,9	9 334,8	9 889,8	injury, poisoning and other external factors after-effects
COVID – 19				1 209,5	3 788,5	COVID – 19

#### 8.24. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 15 – 17 лет ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ

зарегистрировано заболеваний у пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом

### **MORBIDITY AMONG CHILDREN AGE 15 – 17 YEARS BY MAIN CLASSES** patients registered with the diagnosis, proven for the first time

	2000	2010	2019	2020	2021	
	2000				2021	
		I	, тыс. / <i>Tota</i> I	Í	I	
Все болезни	6 621,0	6 266,8	5 859,5	5 441,8	6 164,3	All diseases
из них:						of which:
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	304,3	183,8	141,8	115,8	123,7	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	16,9	17,8	23,8	20,7	23,2	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	36,2	38,5	35,9	30,5	34,3	diseases of blood and blood-forming organs and certain disorders involving immune mechanism
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	162,4	116,2	131,1	104,5	124,8	endocrine, nutritional and metabolic diseases
болезни нервной системы	153,2	176,9	165,7	141,3	124,8	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	274,5	263,6	267,9	210,9	244,3	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	147,0	154,1	150,7	131,1	140,1	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	70,9	81,1	70,0	56,5	63,3	blood circulation disorders
болезни органов дыхания	3 217,4	3 023,8	2 987,2	2 977,0	3 302,9	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	326,0	326,7	271,5	223,9	247,2	digestive disorders
болезни кожи и подкожной клетчатки	419,2	392,3	299,9	257,6	275	skin and subcutaneous tissues diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	272,0	280,6	243,9	191,5	220,9	osteomuscular and connecting tissue disorders
болезни мочеполовой системы	284,7	284,0	240,6	204,0	229,0	urogenital diseases
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	17,9	16,8	12,0	8,9	10,5	congenital anomalies (defects of growth), deformations and chromosomal abnormalities
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	727,5	716,3	764,3	622,3	661,4	injury, poisoning and some other external factors after-effects
COVID – 19				98,3	251,2	COVID – 19
	Ha 100		соответству children of			
Все болезни	88 513,7	135 763,3	134 601,0	121 889,0	136 916,3	All diseases
из них:	,	,	,	,	,	of which:
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	4 068,1	3 982,1	3 258,0	2 593,6	2 748,2	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	225,9	385,8	547,6	464,1	515,8	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	483,9	833,3	823,9	683,2	760,8	diseases of blood and blood-forming organs and certain disorders involving immune mechanism
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	2 171,1	2 516,8	3 011,2	2 340,7	2 771,7	endocrine, nutritional and metabolic diseases
болезни нервной системы	2 048,1	3 832,1	3 807,5	3 164,8	3 544,5	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	,	0 002,1	0 00.,0	3 104,0	3 344,3	
• • • •	3 669,7	5 711,7	6 155,2	4 722,8	5 425,7	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка		•		•	•	diseases of eyes and adnexa diseases of ears and mastoid
	3 669,7	5 711,7	6 155,2	4 722,8	5 425,7	-
болезни уха и сосцевидного отростка	3 669,7 1 965,2	5 711,7 3 338,3	6 155,2 3 462,6	4 722,8 2 935,4	5 425,7 3 112,3	diseases of ears and mastoid
болезни уха и сосцевидного отростка болезни системы кровообращения	3 669,7 1 965,2 947,8	5 711,7 3 338,3 1 756,1	6 155,2 3 462,6 1 607,8	4 722,8 2 935,4 1 266,0	5 425,7 3 112,3 1 405,2	diseases of ears and mastoid blood circulation disorders
болезни уха и сосцевидного отростка болезни системы кровообращения болезни органов дыхания	3 669,7 1 965,2 947,8 43 012,2	5 711,7 3 338,3 1 756,1 65 506,8	6 155,2 3 462,6 1 607,8 68 619,5	4 722,8 2 935,4 1 266,0 66 681,4	5 425,7 3 112,3 1 405,2 73 361,2	diseases of ears and mastoid blood circulation disorders respiratory organs diseases
болезни уха и сосцевидного отростка болезни системы кровообращения болезни органов дыхания болезни органов пищеварения	3 669,7 1 965,2 947,8 43 012,2 4 358,2	5 711,7 3 338,3 1 756,1 65 506,8 7 076,9	6 155,2 3 462,6 1 607,8 68 619,5 6 235,9	4 722,8 2 935,4 1 266,0 66 681,4 5 016,0	5 425,7 3 112,3 1 405,2 73 361,2 5 490,0	diseases of ears and mastoid blood circulation disorders respiratory organs diseases digestive disorders
болезни уха и сосцевидного отростка болезни системы кровообращения болезни органов дыхания болезни органов пищеварения болезни кожи и подкожной клетчатки болезни костно-мышечной системы	3 669,7 1 965,2 947,8 43 012,2 4 358,2 5 604,1	5 711,7 3 338,3 1 756,1 65 506,8 7 076,9 8 499,9	6 155,2 3 462,6 1 607,8 68 619,5 6 235,9 6 889,7	4 722,8 2 935,4 1 266,0 66 681,4 5 016,0 5 769,8	5 425,7 3 112,3 1 405,2 73 361,2 5 490,0 6 108,9	diseases of ears and mastoid blood circulation disorders respiratory organs diseases digestive disorders skin and subcutaneous tissues diseases osteomuscular and connecting tissue
болезни уха и сосцевидного отростка болезни системы кровообращения болезни органов дыхания болезни органов пищеварения болезни кожи и подкожной клетчатки болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	3 669,7 1 965,2 947,8 43 012,2 4 358,2 5 604,1 3 636,3	5 711,7 3 338,3 1 756,1 65 506,8 7 076,9 8 499,9 6 079,2	6 155,2 3 462,6 1 607,8 68 619,5 6 235,9 6 889,7 5 603,0	4 722,8 2 935,4 1 266,0 66 681,4 5 016,0 5 769,8 4 289,4	5 425,7 3 112,3 1 405,2 73 361,2 5 490,0 6 108,9 4 906,9	diseases of ears and mastoid blood circulation disorders respiratory organs diseases digestive disorders skin and subcutaneous tissues diseases osteomuscular and connecting tissue disorders urogenital diseases congenital anomalies (defect of growth),
болезни уха и сосцевидного отростка болезни системы кровообращения болезни органов дыхания болезни органов пищеварения болезни кожи и подкожной клетчатки болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы врожденные аномалии (пороки развития),	3 669,7 1 965,2 947,8 43 012,2 4 358,2 5 604,1 3 636,3 3 806,0	5 711,7 3 338,3 1 756,1 65 506,8 7 076,9 8 499,9 6 079,2 6 152,8	6 155,2 3 462,6 1 607,8 68 619,5 6 235,9 6 889,7 5 603,0 5 526,1	4 722,8 2 935,4 1 266,0 66 681,4 5 016,0 5 769,8 4 289,4 4 568,3	5 425,7 3 112,3 1 405,2 73 361,2 5 490,0 6 108,9 4 906,9 5 085,9	diseases of ears and mastoid blood circulation disorders respiratory organs diseases digestive disorders skin and subcutaneous tissues diseases osteomuscular and connecting tissue disorders urogenital diseases

#### ИНВАЛИДНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ **DISABLED POPULATION**

#### 8.25. ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ, ВПЕРВЫЕ ПРИЗНАННЫХ ИНВАЛИДАМИ<sup>1)</sup> PERSONS NEWLY QUALIFIED AS DISABLED<sup>1)</sup>

	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего:						Total:
тыс. человек	1 109	893	635,8	559	536	thou. persons
на 10 000 человек населения	98,5	76,6	54,6	48,2	46,4	per 10 000 population
В процентах от общей численности инвалидов:						Percent of the total number of disabled persons:
инвалиды I группы	12,6	15,3	20,8	21,8	22,0	group I
инвалиды II группы	63,3	43,9	35,3	35,4	36,2	group II
инвалиды III группы	24,0	40,8	43,9	43,9	41,8	group III
Из общей численности инвалидов - инвалиды в трудоспособном возрасте <sup>2)</sup> :						Out of total number of disabled – working age disabled:
всего, тыс. человек	552,7	441,0	268,7	242	227	total, thou. persons
в процентах от общей численности инвалидов	49,8	49,4	42,3	43,2	42,3	percent of the total number of disabled persons

На 1 января 2022 г. общая численность инвалидов составила 11331 тыс. человек (по данным федеральной государственной информационной системы «Федеральный реестр инвалидов» (ФРИ).

As of January 1, 2022 the total number of disabled comprised 11331 thou. persons (according to data of the Federal State Information System "Federal Register of Disabled Persons"), (FRDP).

#### 8.26. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ЛИЦ, ВПЕРВЫЕ ПРИЗНАННЫХ ИНВАЛИДАМИ, ПО ПРИЧИНАМ ИНВАЛИДНОСТИ PERSONS NEWLY QUALIFIED AS DISABLED BY DISABILITY CAUSES

	2000	2010	2019	2020	2021	
	В	<b>сего</b> , тыс. че	ловек / <b>Tota</b>	, thou. persor	าร	
Все болезни	1109	893	636	559	536	All diseases
из них:						of which:
туберкулез	41	26	12	10	7	tuberculosis
злокачественные новообразования	142	182	222	197	189	malignant neoplasm
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	35	26	13	11	11	endocrine, nutritional and metabol- ic diseases
психические расстройства и расстройства поведения	49	37	31	26	25	mental and behavioral disorders
болезни нервной системы	35	31	26	22	23	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного						
аппарата	40	26	19	14	15	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	6	11	17	13	15	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	511	350	184	167	155	circulatory system diseases
болезни органов дыхания	40	22	11	9	8	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	20	17	13	12	11	digestive diseases
болезни костно-мышечной системы						diseases of the musculoskeletal system
и соединительной ткани	75	84	35	34	33	and connective tissue
последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин	71	52	19	17	16	injuries, poisonings and other external factors after-effects
последствия производственных травм	11	5	1	1 1	1 1	consequences of occupational injuries
профессиональные болезни	4	3	1			occupational diseases
профессиональные облезни		_		er 10 000 pc		occupational diseases
Все болезни	98,5	76.6	54.6	48.2	46.4	All diseases
из них:	30,3	70,0	34,0	40,2	40,4	of which:
туберкулез	3,7	2,2	1,0	0,8	0,6	tuberculosis
злокачественные новообразования	12.6	15.6	19.1	16.9	16.4	malignant neoplasm
болезни эндокринной системы,	12,0	10,0	10,1	10,5	10,4	manghant neoplasm
расстройства питания и нарушения						endocrine, nutritional
обмена веществ	3,1	2,3	1,1	1,0	1,0	and metabolic diseases
психические расстройства						
и расстройства поведения	4,3	3,2	2,7	2,2	2,2	mental and behavioral disorders
болезни нервной системы	3,1	2,7	2,2	1,9	1,9	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного	2.5	2.2	1.0	4.0	4.0	discours of supposed advance
аппарата	3,5 0.5	2,2 0.9	1,6 1.5	1,2 1.2	1,3 1,3	diseases of eyes and adnexa diseases of ears and mastoid
болезни уха и сосцевидного отростка болезни системы кровообращения	0,5 45.4	30.0	15.8	,	13,5	circulatory system diseases
	- /	/ -	- , -	14,4		
болезни органов дыхания	3,6	1,9	1,0	0,7	0,7	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	1,8	1,4	1,1	1,0	1,0	digestive diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	6,6	7,2	3,0	2,9	2,8	diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин	6,3	4,5	1,6	1,5	1,4	injuries, poisonings and other external factors after-effects
последствия производственных травм	0,9	0,4	0,1	0,1	0,1	consequences of occupational injuries
профессиональные болезни	0,4	0,2	0,1	0,05	0,03	occupational diseases

В возрасте 18 лет и более.

<sup>2)</sup> Мужчины в возрасте 16 – 59 лет, женщины в возрасте 16 – 54 лет.

<sup>1)</sup> Aged 18 years and over.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Males aged 16 – 59 years, females aged 16 – 54 years.

#### 8.27. ЧИСЛЕННОСТЬ ДЕТЕЙ-ИНВАЛИДОВ В ВОЗРАСТЕ до 18 лет, ПОЛУЧАЮЩИХ СОЦИАЛЬНЫЕ ПЕНСИИ<sup>1)</sup>

на 1 января

DISABLED CHILDREN UNDER 18 YEARS RECEIVING SOCIAL DISABILITY PENSION<sup>1)</sup>

as of January, 1

	2001	2011	2019	2020	2021	2022	
Всего, тыс. человек	675	541	670	688	704	729	Total, thou. persons
На 10 000 детей	201.7	205.9	221.7	226.4	231.6	240.4	Per 10 000 children

<sup>1) 2019 – 2022</sup> гг. – по данным федеральной государственной информационной системы «Федеральный реестр инвалидов» (ФРИ), до 2019 г. – по данным Пенсионного фонда Российской Федерации.

### 8.28. СТАЦИОНАРНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ГРАЖДАН ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА И ИНВАЛИДОВ

на конец года

#### STATIONARY SOCIAL SERVICE ORGANIZATIONS FOR ELDERLY AND DISABLED PEOPLE

end of year

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число организаций для граждан пожилого возраста и инвалидов-взрослых	1 132	1 475	1 249	1 243	1 237	Organizations for elderly people and disabled adults
В них:						Including:
мест, тыс.	232	249	262	262	258	beds, thou.
проживающих, тыс.человек	212	245	279	252	256	habitants, thou. persons
Число организаций для инвалидов-детей	156	143	235	243	228	Organizations for disabled children
В них:						Including:
мест, тыс.	33	27	26	26	25	beds, thou
проживающих, тыс.человек	29	24	37	27	31	habitants, thou. persons

На 1 января 2022 г. на очереди для помещения в организации для взрослых состояли 3846 человека, в организации для детей – 16 детей. Работали 530 психоневрологических интернатов, в которых проживали 157,4 тыс. человек, 31 геронтологических центра (6,0 тыс. человек), 4 геронтопсихиатрических центров (1,5 тыс. человек).

Из общего числа зданий организаций для престарелых и инвалидов (3525 зданий) 7 находилось в аварийном состоянии, 18 – в ветхом, 63 требовали реконструкции.

As of January 1, 2022, 3846 persons were waiting for accommodation in organizations for adults,16 children – in organizations for children. There were 530 hospices (157,4 thou persons), 31 geriatric centers (6,0 thou. persons), 4 gerontopsychiatric centers (1,5 thou. persons).

Of the total number of buildings of organizations for the elderly and disabled people (3525 buildings), 7 were in state of failure, 18 were in dilapidated condition, 63 were in need of reconstruction.

### 8.29. ЧИСЛО МЕСТ В СТАЦИОНАРНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ГРАЖДАН ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА И ИНВАЛИДОВ

на конец года

#### BEDS IN STATIONARY SOCIAL SERVICE ORGANIZATIONS FOR ELDERLY AND DISABLED PEOPLE

end of year

Годы	Число мест в о	рганизациях	Из общего числа	а – места, тыс.	Годы	Число мест в ор	оганизациях	Из общего числ	Из общего числа – места, тыс.	
Year	Beds in organiz	rations	Of total number -	- beds, thou.	Year	Beds in organiz	ations	Of total number – beds, thou.		
	всего, тыс. total, thou.	на 10 000 человек населения per 10 000 population	для граждан пожилого возраста, инвалидов- взрослых for elderly peo- ple and disabled adults	для инвалидов- детей for disabled children		всего, тыс. total, thou.	на 10 000 человек населения per 10 000 population	для граждан пожилого возраста, инвалидов- взрослых for elderly peo- ple and disabled adults	для инвалидов- детей for disabled children	
1945	52	-	47	5	2013	275	19,2	251	24	
1950	60	5,9	54	6	2014	275	18,8	252	23	
1960	112	9,2	101	11	2015	277	18,9	254	23	
1980	236	17,0	202	34	2016	279	19,0	257	22	
1990	263	17,7	225	38	2017	290	19,7	263	27	
2000	265	18,1	232	33	2018	289	19,7	263	26	
2010	276	19,3	249	27	2019	288	19,6	262	26	
2011	275	19,2	249	26	2020	288	19,7	262	26	
2012	276	19,3	251	25	2021	283	19,5	258	25	

<sup>1) 2019 – 2022 –</sup> according to data of the Federal State Information System "Federal Register of Disabled Persons", before 2019 – according to data of the Pension Fund of the Russian Federation.

#### МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

- **Табл. 8.1.** В **число амбулаторно-поликлинических организаций** включаются все медицинские организации, которые ведут амбулаторный прием (поликлиники, амбулатории, диспансеры, поликлинические отделения и др.).
- **Табл. 8.1 8.2.** В больничных организациях учету подлежат **койки**, оборудованные необходимым инвентарем, независимо от того, заняты они пациентами или нет.
- **Табл. 8.3 8.5.** В **общую численность врачей и среднего медицинского персонала** включаются лица с высшим медицинским образованием и со средним медицинским образованием соответственно, занятые в лечебно-профилактических организациях, организациях служб по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, учреждениях социального обеспечения, клиниках ВУЗов и НИИ, дошкольных учреждениях, школах, домах ребенка и др.
- **Табл. 8.10. Профилактическим осмотрам** периодически подвергаются отдельные категории работников производственных предприятий с учетом условий труда, работники коммунальных, детских, лечебно-профилактических и других организаций, а также дети и подростки.
- **Табл. 8.12 8.24. Уровень заболеваемости** определяется как отношение числа пациентов (случаев заболеваний) с впервые в жизни установленным диагнозом к среднегодовой численности населения.

Для статистической разработки данных о заболеваемости населения с 1999 г. применяется Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (X пересмотр ВОЗ 1989 г.).

- **Табл. 8.15 8.22. Контингент пациентов** включает совокупность всех пациентов с данной болезнью, обратившихся в медицинские организации, как в текущем, так и в предыдущие годы. Показатель исчисляется как отношение численности пациентов, состоящих на учете в организациях здравоохранения на конец года, к численности населения.
- **Табл. 8.25 8.27. Инвалидность** означает социальную недостаточность вследствие нарушения здоровья со стойким расстройством функций организма, приводящую к ограничению жизнедеятельности и необходимости социальной защиты.

**Первичный** выход на инвалидность – установление инвалидности впервые в отчетном году. Для статистической разработки данных о причинах инвалидности по болезням с 1999 г. применяется Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (X пересмотр ВОЗ 1989 г.)

Табл. 8.28, 8.29. Стационарные организации социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов (взрослых и детей, до 1997 г. – дома-интернаты) – медико-социальные организации, предназначенные для постоянного, временного (на срок, определенный индивидуальной программой) или пятидневного (в неделю) круглосуточного проживания граждан пожилого возраста и инвалидов, нуждающихся в уходе, бытовом и медицинском обслуживании.

#### **METHODOLOGICAL NOTES**

- **Table 8.1. Out-patient organizations** include all medical institutions that provide out-patient services (polyclinics, out-patient clinics, dispensaries, polyclinic divisions and others).
- **Tables 8.1 8.2.** Hospital **beds** equipped with required appliances are to be recorded regardless of whether they are occupied by patients or vacant.
- **Tables 8.3 8.5. Total number of doctors and mid-level medical personnel** include persons with higher professional medical education and secondary vocational medical education, employed in out-patient institutions, agencies of customers' rights protection and human well-being surveillance service, social welfare institutions, clinics of higher professional education institutions and R&D establishments, in pre-school establishments, schools, children's homes, etc.
- **Table 8.10. Preventive health screening** is rendered periodically to certain categories of employees in manufacturing enterprises subject to labour conditions, employees of public utilities, children's organizations, medical and prophylactic treatment facilities and other organizations, as well as children and adolescents.
- **Tables 8.12 8.24. Level of morbidity** is defined as the ratio of number of newly diagnosed patients (diseases) to the average annual population.

Since 1999 the International Classification of Diseases and Related Health Problems (X revision, World Health Organization (WHO), 1989) is applied when developing statistical data on the level of morbidity.

- **Tables 8.15 8.22. Patient population** includes all patients with the given disease who visited medical institutions both in current or previous years. The indicator is calculated as the ratio of number of patients, registered in public health institutions at the end of the year to total population.
- **Tables 8.25 8.27. Disability** means social insufficiency due to impaired health with persistent disorder of body functions, resulting in disability and the need for social protection.

**Primary disability** is disability registered for the first time in the reference year. Since 1999 the International Classification of Diseases and Related Health Problems (X revision, World Health Organization (WHO), 1989) is applied when developing statistical data on the causes of disability due to health problems.

**Tables 8.28, 8.29. Stationary social service organizations for elderly and disabled people** (adults and children, before 1997 – boarding houses) – medical and social institutions for permanent, temporary (for a period determined by the individual program) or a five-day a week 24-hour residence of elderly and disabled people in need of care, housekeeping and health services.

### 9. КУЛЬТУРА CULTURE

Раздел содержит статистическую информацию о деятельности организаций культуры и искусства, выпуске книг и брошюр, журналов и газет, охвате населения услугами теле- и радиовещания. Информация по театрам, музеям, объектам культурного и археологического наследия, организациям культурно-досугового типа, библиотекам, зоопаркам и циркам приведена по данным Минкультуры России; сведения по печати — филиала «Российская книжная палата» ФГУП ИТАР-ТАСС, ТАСС, информация об охвате населения услугами теле- и радиовещания — Минцифры России.

This section contains statistical information on the activities of cultural and artistic organizations, published books and booklets, magazines and newspapers, coverage rate of television and radio broadcasting. Information on theatres, museums, sites of cultural and archaeological heritage, cultural-leisure type organizations, libraries, zoos and circuses is presented based on the data from the Ministry of Culture of the Russian Federation; information on print media relies on the data of the Russian Book Chamber – affiliated branch of the Federal State Unitary Enterprise ITAR-TASS, TASS (Information Telegraph Agency of Russia), the source of information on coverage rate of television and radio broadcasting is the Ministry of Digital Development, Communications and Mass Media of the Russian Federation.

#### 9.1. OCHOBHЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ КУЛЬТУРЫ MAIN INDICATORS OF CULTURE

	2000	2010	2019	2020	2021		
Число профессиональных театров	547	604	671	669	679	Pofessional theatres	
Численность зрителей:						Spectators:	
всего, млн человек	30,8	31,0	41,0	16,1	29,5	total, mln. persons	
в среднем на 1000 человек населения	210	217	280	110	174	average per 1000 population	
Число цирков	62	68	68	70	69	Circuses	
Численность зрителей:						Spectators:	
всего, млн человек	8,6	11,3	5,8	1,5	2,8	total, mln. persons	
в среднем на 1000 человек населения	59	79	39	10	19	average per 1000 population	
Число зоопарков	20	29	32	32	35	Zoos	
Число посещений зоопарков:						Visits to zoos:	
всего, млн	6,4	9,5	12,3	7,3	10,3	total, mln.	
в среднем на 1000 человек населения	44	67	84	50	71	average per 1000 population	
Число музеев	2 047	2 578	2 861	2 917	2 981	Museums	
Число посещений музеев:						Visits to museums:	
всего, млн	73,2	81,0	128,7	59,1	95,4	total, mln.	
в среднем на 1000 человек населения	499	567	877	403	654	average per 1000 population	
Число организаций культурно-досугового							
типа, тыс.	54,8	46,6	42,7	42,4	42,2	Culture and leisure organizations, thou.	
Число общедоступных библиотек, тыс.	51,2	46,1	37,0	41,6	41,4	Public libraries, thou.	
Библиотечный фонд:						Library stock:	
всего, млн экз.	1 027	923	802	840	829	total, mln. copies	
в среднем на 1000 человек населения, экз.	7 017	6 460	5 461	5 747	5 698	average per 1000 population, copies	

9.2. TEATPЫ THEATRES

Годы Year	Число профессиональных театров	в том числе including				Численность зрителей, млн человек	
	Pofessional theatres	оперы и балета opera and ballet	драмы, комедии и музыкальные drama, comedy and music	детские и юного зрителя for children and young spectators	прочие others	Spectators, mln. persons	
1940	465	17	347	101	-	53,8	
1950	304	13	215	76		42,9	
1960	288	14	199	75	_	56,9	
1970	310	19	196	95		69,8	
1980	324	22	199	103		71,0	
1990	382	31	233	118		55,6	
2000	547	65	318	151	13	30,8	
2010	604	74	344	170	16	31,0	
2011	618	74	354	174	16	32,9	
2012	643	76	369	180	18	33,9	
2013	658	75	377	184	22	35,8	
2014	661	78	376	183	24	37,2	
2015	665	77	376	185	27	38,2	
2016	651	76	367	183	25	38,9	
2017	649	78	364	183	24	39,6	
2018	657	76	374	184	23	40,8	
2019	671	77	386	186	22	41,0	
2020	669	77	359	185	17	16,1	
2021	679	78	393	189	19	25,5	

#### 9.3. ЦИРКИ CIRCUSES

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число цирков	62	68	68	70	69	Circuses
Численность зрителей, млн человек	8,6	11,3	5,8	1,5	2,7	Spectators, mln. persons

#### 9.4. 3ООПАРКИ *ZOOS*

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число зоопарков	20	29	32	32	35	Zoos
Площадь территории, га	298	673	912,1	928,1	1 039,9	Surface area, ha
Численность животных – всего, экз.	39 849	66 043	98 258	99 573	95 510	Animals – total, species
из них:						of which:
беспозвоночные	5 131	12 169	30 968	32 894	32 507	invertebrates
рыбы	13 815	17 990	26 738	27 906	24 322	fish
земноводные	570	1 381	1 380	1 327	1 474	amphibians
пресмыкающиеся	3 718	4 381	6 037	5 279	5 291	reptiles
птицы	8 930	14 421	14 233	14 007	13 847	birds
млекопитающие	7 685	14 860	16 742	15 910	15 844	mammals
Число посещений, млн	6,4	9,5	12,3	7,3	10,3	Visits to zoos, mln.

9.5. MY3EN<sup>1)</sup> *MUSEUMS*<sup>1)</sup>

Годы Year	Число музеев – всего	в том числе including							
	Museums – total	искусствовед- ческие fine arts	исторические и археоло- гические historical and ar- chaeological	краеведческие local history	естественно- научные natural science and natural history	научно- технические science and technology	комплексные general	отраслевые, специализиро- ванные и прочие industrial, spe- cialized and other	
1995	1 725	284	378	670	41	17	154	181	75,4
2000	2 047	301	465	908	38	10	155	170	73,2
2010	2 578	320	522	1 332	39	21	190	154	81,0
2011	2 631	325	509	1 366	41	22	213	155	85,9
2012	2 687	358	509	1 365	47	22	223	163	90,1
2013	2 727	352	516	1 403	48	22	225	161	95,8
2014	2 731	345	522	1 410	49	23	224	158	102,7
2015	2 758	346	525	1 421	49	24	231	162	119,0
2016	2 742	339	518	1 416	43	23	244	159	123,6
2017	2 742	340	515	1 414	40	24	248	161	117,4
2018	2 809	342	543	1 443	44	23	251	163	113,8
2019	2 861	336	557	1 465	45	23	265	170	128,7
2020	2 917	341	579	1 482	49	23	269	177	59,0
2021	2 981	353	602	1 491	53	22	1 765	186	95,4

<sup>1)</sup> По классификации ЮНЕСКО.

## 9.6. ПАМЯТНИКИ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ в 1990 – 2013 гг.<sup>1)</sup> HISTORICAL AND CULTURAL MONUMENTS in 1990 – 2013<sup>1)</sup>

(тысяч / thou.)

	1990	2000	2010	2011	2012	2013	
Число недвижимых памятников истории и культуры	46,0	84,9	143,4	185,1	175,9	180,1	Immovable historical and cultural monuments
в том числе памятники:							including:
археологии	12,0		36,5	78,0	78,9	82,2	archaeological
истории	20,6		36,1	31,1	29,4	30,7	historical
градостроительства и архитектуры	11,1		66,8	70,1	61,8	61,4	urban development and arhitecture
искусства	2,3		4,0	4,9	3,7	4,1	art

<sup>1)</sup> Охраняемые государством.

#### 9.7. ОБЪЕКТЫ КУЛЬТУРНОГО И АРХЕОЛОГИЧЕСКОГО НАСЛЕДИЯ CULTURAL AND ARCHAEOLOGICAL HERITAGE SITES

(тысяч / *thou*.)

	Число объектов	в том числе / includ	ling		Число объектов	
	культурного наследия – всего Cultural heritage sites – total	памятники monuments	ансамбли достопримеча ensembles тельные мест attractions		археологического наследия Archaeological her- itage sites	
2014	91,7	86,6	4,3	0,8	80,8	2014
2015	98,5	91,4 <sup>1)</sup>	4,6 <sup>1)</sup>	0,91)	72,5	2015
2016	98,2	90,1	5,8	2,3	69,8	2016
2017	98,7	88,5	8,3	1,9	59,4	2017
2018	94,2	84,7	7,5	2,0	55,1	2018
2019	95,8	85,0	8,8	2,0	55,3	2019
2020	97,4	86,2	9,0	2,2	55,3	2020
2021	98.0	86.3	9.5	22	55.5	2021

<sup>1)</sup> Без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.

<sup>1)</sup> According to UNESCO classification.

<sup>1)</sup> Protected by the state.

<sup>1)</sup> Without taking into accout the data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

#### 9.8. ОРГАНИЗАЦИИ КУЛЬТУРНО-ДОСУГОВОГО ТИПА CULTURE AND LEISURE ORGANIZATIONS

(тысяч / thou.)

Годы Year	Число организаций культурно-	в том числе including		Годы <i>Year</i>	Число организаций культурно-	в том числе including	
	досугового типа Culture and leisure or- ganizations	в городах и поселках городского типа in cities and urban-type settlements	в сельской местности in rural areas		досугового типа Culture and leisure or-ganizations	в городах и поселках городского типа in cities and urban-type settlements	в сельской местности in rural areas
1927	18,3	2,6	15,7	2012	43,7	5,2	38,5
1940	74,1	5,5	68,6	2013	42,4	5,1	37,2
1950	66,3	4,8	61,5	2014	42,1	5,2	36,9
1960	73,5	7,4	66,1	2015	40,3	4,9	35,4
1970	78,7	9,9	68,8	2016	41,3	5,0	36,3
1980	77,5	9,8	67,7	2017	42,5	4,9	37,6
1990	73,2	10,6	62,6	2018	42,8	4,9	37,9
2000	54,8	6,7	48,1	2019	42,7	5,1	37,6
2010	46,6	5,5	41,1	2020	42,4	5	37,4
2011	45,0	5,3	39,7	2021	42,2	5,1	37,1

#### 9.9. ОБЩЕДОСТУПНЫЕ БИБЛИОТЕКИ PUBLIC LIBRARIES

Годы Year	Число библиотек, тыс.	в том числе including			в том числе including		Всего зарегистрировано пользователей, млн человек  Total registered readers, mln. persons			
	Libraries, thou.	в городах и поселках городского типа in cities and urban-type settlements	в сельской местности in rural areas	Library stock, mln. copies	в городах и поселках городского типа in cities and urban-type settlements	в сельской местности in rural areas	BCETO total	в городах и поселках городского типа in cities and urban-type settlements	в сельской местности in rural areas	
1927	16,9	5,5	11,4	48	28	20				
1932	18,1	4,9	13,2	60	39	21				
1940	56,1	10,5	45,6	124	81	43			•••	
1950	59,4	11,2	48,2	159	101	58				
1960	69,1	18,8	50,3	484	261	223				
1970	61,6	20,1	41,5	733	433	300				
1980	62,1	20,0	42,1	980	622	358				
1990	62,6	20,4	42,2	1 155	733	422				
2000	51,2	12,4	38,8	1 027	659	368	59,6	38,9	20,7	
2010	46,1	10,3	35,8	923	599	324	55,9	36,9	19,0	
2011	43,2	10,0	33,2	888	588	300	53,6	35,7	17,9	
2012	40,8	9,7	31,1	864	583	281	52,2	35,5	16,7	
2013	39,8	9,5	30,3	851	577	274	51,4	35,1	16,3	
2014	40,1	9,5	30,6	854	572	282	51,5	34,8	16,7	
2015	39,0	9,0	30,0	839	563	276	52,0	35,6	16,4	
2016	38,2	8,6	29,6	831	561	270	51,5	35,4	16,1	
2017	37,4	8,5	28,9	818	557	261	50,5	34,7	15,8	
2018	37,1	8,5	28,6	810	554	256	50,7	35,1	15,6	
2019	37,0	8,4	28,7	802	547	255	50,4	34,7	15,7	
2020	41,6	8,7	32,9	840	549	291	44,0	28,5	15,5	
2021	41,4	8,6	32,8	829	542	287	49,7	33,0	16,7	

## 9.10. ВЫПУСК КНИГ И БРОШЮР PUBLICATION OF BOOKS AND BOOKLETS

Годы Year	Число книг и брошюр (печатных единиц) – всего, тыс.	Тираж Circulation	
	Books and booklets (printed units) – total, thou.	всего, млн экз. total, mln. copies	в среднем на 1000 человек населения, экз. average per 1000 population, copies
1940	33	354	3 193
1950	28	647	6 329
1960	49	990	8 258
1970	50	1 005	7 721
1980	50	1 393	10 060
1990	48	421	2 848
2000	60	471	3 214
2010	122	654	4 577
2011	123	613	4 284
2012	117	540	3 774
2013	121	542	3 771
2014	112	485	3 323
2015	112	459	3 138
2016	117	446	3 043
2017	117	471	3 211
2018	117	432	2 944
2019	115	435	2 965
2020	100	351	2 400
2021	108	389	2 670

### 9.11. ВЫПУСК ЖУРНАЛОВ И ГАЗЕТ PUBLICATION OF MAGAZINES AND NEWSPAPERS

Годы Year	(включая сборники Magazines and othe	периодические издани: и бюллетени, выходяц r periodicals s and bulletins issued pe	цие периодически)	Газеты Newspapers				
	число журналов magazines	годовой тираж annual circulation		число газет (изданий) – всего	разовый тираж one time circulation		годовой тираж, млрд экз.	
		всего, млн экз. total, mln. copies	в среднем на 1000 человек населения, экз.	newspapers (editions) – total	всего, млн экз. total, mln. copies	в среднем на 1000 человек населения, экз.	annual circulation, bln. copies	
			average per 1000 population, copies			average per 1000 population, copies		
1940	1 214	207	1 871	5 730	25	227	5	
1950	905	158	1 550	5 021	25	249	5	
1960	2 361	649	5 410	4 474	45	381	11	
1970	4 133	2 112	16 219	4 445	94	719	23	
1980	3 960	2 488	17 966	4 413	120	863	4	
1990	3 681	5 010	33 860	4 808	166	1 118	37	
2000	3 570	607	4 138	5 758	109	738	7	
2010	7 049	1 848	12 937	9 659	215	1 446	10	
2011	7 812	1 953	13 663	10 152	232	1 621	8	
2012	8 051	1 838	12 832	10 681	238	1 664	9	
2013	8 598	1 905	13 275	11 109	259	1 804	10	
2014	8 846	1 736	11 883	11 061	247	1 692	9	
2015	8 847	1 498	10 232	10 504	203	1 386	8	
2016	8 177	1 383	9 433	10 051	217	1 480	7	
2017	8 032	1 229	8 367	9 542	176	1 196	7	
2018	7 678	1 055	7 187	8 984	158	1 073	6	
2019	7 507	957	6 521	8 503	140	955	5	
2020	6 851	671	4 582	7 867	138	944	5	
2021	6 708	683	4 680	7 324	120	825	4	

#### 9.12. ВЫПУСК КНИГ И БРОШЮР, ЖУРНАЛОВ И ГАЗЕТ PUBLICATION OF BOOKS, BOOKLETS, MAGAZINES, NEWSPAPERS

	2000	2010	2019	2020	2021	
Книги и брошюры						Books and booklets
Выпущено – всего, печатных единиц	59 543	121 738	115 171	99 857	108 460	Issued – total, printed titles
из них на русском языке	56 863	118 378	111 230	96 664	104 675	of them in Russian
Годовой тираж – всего, тыс. экз.	4 711 92,4	653 843,7	435 136,9	351 478.7	389463.1	Annual circulation – total, thou. copies
из них на русском языке	445 041,3	641 659,2	429 247,0	347 347,5	384441.9	of them in Russian
Журналы и другие периодические издания (включая сборники и бюллетени, выходящие периодически)						Magazines and other periodicals (including collections and bulletins issued periodically)
Выпущено, изданий	3 570	7 049	7 507	6 851	6 708	Issued, copies
из них на русском языке	3 422	6 742	6 786	6 092	5 883	of them in Russian
Годовой тираж, тыс. экз.	606 556,0	1 848 055,6	957 011,5	671 135,3	682 668,9	Annual circulation, thou. copies
из них на русском языке	600 770,0	1 833 804,7	943 661,1	661 663,0	672 027,5	of them in Russian
Газеты						Newspapers
Выпущено, изданий	5 758	9 659	8 503	7 867	7 324	Issued, titles
из них на русском языке	5 508	9 166	7 926	7 309	6 762	of them in Russian
Годовой тираж, тыс. экз.	7 138 919,0	9 525 633,1	5 457 035,1	4 585 759	4 318 720,3	Annual circulation, thou. copies
из них на русском языке	6 973 018,0	9 391 206,0	5 384 692,3	4 512 849,7	4 252 875,1	of them in Russian

### 9.13. OXBAT HACEЛЕНИЯ ТЕЛЕ- И РАДИОВЕЩАНИЕМ<sup>1)</sup> COVERAGE RATE OF TELEVISION AND RADIO BROADCASTING<sup>1)</sup>

(в процентах от общей численности населения / percent of total population)

	2010	2019	2020	2021	
Имеют возможность принимать одну телевизионную программу цифрового эфирного телевещания	6,0	98,6	98,6	98,6	Coverage rate of digital television (1 program)
Имеют возможность принимать радиопрограмму					Coverage rate of radio broadcasting
Радио России	93,4	84,9	87,5	89,0	Radio of Russia
Маяк	85,0	59,9	62,2	65,4	Mayak
Вести FM	14,5	53,3	59,8	64,5	Vesti FM

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup>По данным Минцифры России.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Source: the Ministry of Digital Development, Communications and Mass Media of the Russian Federation.

## 9.14. OCHOBHЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ КУЛЬТУРЫ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г. MAIN INDICATORS OF CULTURE, BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

	Число объектов культурного наследия	Число объектов археологического наследия	Число общедоступных библиотек	Число организаций культурно- досугового типа	
	Cultural heritage sites	Archaeological heritage sites	Public libraries	Culture and leisure organizations	
Российская Федерация	125 560	55 542	41 356	42 176	Russian Federation
Центральный федеральный округ	32 551	11 352	9 325	9 031	Central Federal District
Белгородская область	1 582	855	613	717	Belgorod Region
Брянская область	56	540	550	548	Bryansk Region
· Владимирская область	981	409	457	436	Vladimir Region
Воронежская область	2 155	1 306	776	760	Voronezh Region
Ивановская область	891	39	325	313	Ivanovo Region
Калужская область	2 014	7	419	381	Kaluga Region
Костромская область	30	757	388	381	Kostroma Region
Курская область	3 251	166	654	672	Kursk Region
Липецкая область	2 428	115	484	465	Lipetsk Region
Московская область	2 746	110	925	930	Moscow Region
Орловская область	6	365	380	267	Orel Region
Рязанская область	2 580	143	621	560	Ryazan Region
Смоленская область	1 599	702	496	467	Smolensk Region
Тамбовская область	989	65	481	468	Tambov Region
Тверская область	3 051	4 937	672	582	Tver Region
Тульская область	2 814	138	398	374	Tula Region
Ярославская область	3 384	547	367	374	Yaroslavl Region
г. Москва	1 994	151	319	336	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	9 870	6 332	3 069	2 656	North West Federal District
Республика Карелия	2 024	1 321	187	165	Republic of Karelia
Республика Коми	696	102	319	349	Komi Republic
Архангельская область	555	149	497	412	Arkhangelsk Region
в том числе:	333	143	431	412	including:
Ненецкий автономный округ	295	1	34	37	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	260	148	463	375	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	_	20	476	445	Vologda Region
Калининградская область	637	149	254	214	Kaliningrad Region
Ленинградская область	1 686	319	383	360	Leningrad Region
Мурманская область	208	14	141	92	Murmansk Region
Новгородская область	1 323	1 923	320	302	Novgorod Region
Псковская область	101	2 334	288	285	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	2 640	1	204	32	St. Petersburg city
Южный					Southern
федеральный округ	19 557	14 816	4 020	4 165	Federal District
Республика Адыгея	3 682	85	144	131	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	192	51	136	129	Republic of Kalmykia
Республика Крым	2 737	30	659	549	Republic of Crimea
Краснодарский край	10 282	5 113	1 045	1 086	Krasnodar Territory
Астраханская область	171	98	235	213	Astrakhan Region
Волгоградская область	329	1 227	723	816	Volgograd Region
Ростовская область	1 638	8 152	1 022	1 230	Rostov Region
г. Севастополь	526	60	56	11	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	7 902	3 074	2 333	2 130	North Caucasus Federal District
<b>федеральный округ</b> Республика Дагестан	2 427	1 784	970	958	Republic of Daghestan
Республика дагестан Республика Ингушетия	2 687	126	50	37	, ,
Кабардино-Балкарская	124	88	159	145	Republic of Ingushetia  Kahardino-Balkarian Panuhlir
Республика	124	88	159	145	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	145	218	158	114	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	1 331	61	133	129	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика		17	263	213	Chechen Republic
Ставропольский край	1 188	780	600	534	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 9.14

	Число объектов культурного наследия Number of cultural	Число объектов археологического наследия Number of	Число общедоступных библиотек Public libraries	Число организаций культурно- досугового типа Culture and leisure organizations	родотжение таол. / Солилией таые 9.14
	heritage sites	archaeological heritage sites		organizations	
Приволжский					Volga
федеральный округ	19 175	7 075	10 752	11 754	Federal District
Республика Башкортостан	3 853	1 218	1 580	2 042	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	30	516	269	301	Republic of Mari El
Республика Мордовия	435	65	496	476	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	3 521	281	1 509	1 912	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	881	69	526	584	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	38	176	488	672	Chuvash Republic
Пермский край	34	1 815	710	697	Perm Territory
Кировская область	329	410	647	571	Kirov Region
Нижегородская область	962	946	985	968	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	1 103	1 287	897	987	Orenburg Region
Пензенская область	33	20	465	468	Penza Region
Самарская область	3 386	129	736	673	Samara Region
Саратовская область	4 103	98	926	913	Saratov Region
Ульяновская область	467	45	518	490	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	10 673	2 368	2 922	3 099	Ural Federal District
Курганская область	741	708	503	604	Kurgan Region
Свердловская область	113	270	835	855	Sverdlovsk Region
Тюменская область	1 309	91	768	849	Tyumen Region
в том числе:					including:
Ханты-Мансийский					Khanty-Mansi
автономный округ – Югра	982	35	218	206	Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	519	8	81	73	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	108	48	469	570	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	2 162	292	816	791	Chelyabinsk Region
Сибирский					Siberian
федеральный округ	17 710	8 553	5 936	6 448	Federal District
Республика Алтай	2 430	117	158	192	Republic of Altay
Республика Тыва	388	730	173	154	Republic of Tuva
Республика Хакасия	1 294	1 050	210	215	Republic of Khakassia
Алтайский край	20	2 263	948	1 001	Altay Territory
Красноярский край	2 206	1 068	1 143	1 211	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	8 622	388	746	819	Irkutsk Region
Кемеровская область	184	808	602	573	Kemerovo Region
Новосибирская область	1 208	639	859	1 066	Novosibirsk Region
Омская область	244	1 197	774	942	Omsk Region
Томская область	1 114	293	323	275	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	8 122	1 972	2 999	2 893	Far East Federal District
Республика Бурятия	351	839	434	469	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	1 058	126	502	489	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	-	187	600	569	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	714	1	101	78	Kamchatka Territory
Приморский край	2 354	410	380	380	Primorye Territory
Хабаровский край	864	117	302	275	Khabarovsk Territory
Амурская область	424	177	345	352	Amur Region
Магаданская область	180	6	48	39	Magadan Region
Сахалинская область	1 819	39	160	116	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	109	4	84	82	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	249	66	43	44	Chukotka Autonomous Area

#### МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

- Табл. 9.2. В показатели по театрам не включены данные по народным любительским театрам.
- **Табл. 9.8.** К числу **организаций культурно-досугового типа** отнесены клубы, дворцы и дома культуры, центры культуры и досуга; дома интеллигенции, книги, кино, эстетического воспитания детей, женщин, молодежи, пенсионеров; национальные культурные центры; центры традиционной культуры; дома ремесел и фольклора; автоклубы, агиткультбригады, плавучие культбазы; культурно-спортивные и социально-культурные комплексы и др.
- **Табл. 9.9.** К числу **общедоступных** (публичных) **библиотек** отнесены библиотеки, имеющие универсальные книжные фонды и удовлетворяющие массовые запросы населения на литературу. Кроме того, на территории Российской Федерации осуществляют деятельность научные, учебные, технические и другие специальные библиотеки. Учет таких библиотек осуществляется путем проведения переписей, последняя библиотечная перепись проведена в 2011 году.
- **Табл. 9.13. Охват населения теле- и радиовещанием** оценивается как удельный вес численности населения, обеспеченного приемом телевизионных и радиовещательных программ, в общей численности населения.

#### **METHODOLOGICAL NOTES**

- Table 9.2. Data related to theatres do not include data on people's amateur theatres.
- **Table 9.8. Culture and leisure organizations** are clubs, palaces and houses of culture, centers of culture and leisure; houses of intellectuals, books, cinema, aesthetic education of children, women, youth, pensioners; national cultural centers; traditional culture centers; home crafts and folklore; car driver clubs, propaganda troups, floating cultural centers; cultural and sports and socio-cultural complexes, etc.
- **Table 9.9. Public libraries** are libraries with universal book stock and satisfying the mass demands of the population for literature. In addition, scientific, educational, technical and other special libraries operate on the territory of the Russian Federation. Accounting for such libraries is carried out by censuses, the last library census was conducted in 2011.
- **Table 9.13. Coverage rate of television and radio broadcasting** is compiled as the ratio of citizens with access to TV and radio programs to the total population.

### 10. ТУРИЗМ И ОТДЫХ TOURISM AND RECREATION

Раздел содержит статистическую информацию о коллективных средствах размещения (гостиницах и аналогичных средствах размещения, санаторно-курортных организациях, организациях отдыха) и численности лиц, размещенных в них, деятельности туристских фирм, данные о международных туристских поездках.

Более подробная информация о статистике туризма представлена на интернет-сайте Росстата https://rosstat.gov.ru/statistics/turizm.

The section contains statistical information on collective accommodation facilities (hotels and similar accommodation facilities, health resorts, recreation facilities) and the number of accommodated tourists, the activities of travel agencies, and data on international tourist trips.

More detailed information on tourism statistics is posted on the Rosstat's web-portal (https://rosstat.gov.ru/statistics/turizm).

## 10.1.ОТДЕЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОЛЛЕКТИВНЫХ СРЕДСТВ РАЗМЕЩЕНИЯ CERTAIN INDICATOR OF ACTIVITY OF COLLECTIVE ACCOMMODATION FACILITIES

	2000 <sup>1)</sup>	2010 <sup>2)</sup>	2019	2020	2021	
Число коллективных средств размещения – всего	9 058	9 839	28 302	27 328	28 979	Collective accommodation facilities – total
в том числе:						including:
гостиницы и аналогичные средства размещения <sup>3)</sup>	4 182	5 953	21 312	20 410	21 575	hotels and similar accommodation facilities <sup>3)</sup>
санаторно-курортные организации	2 409	1 945	1 777	1 752	1 768	sanatorium-resorts
организации отдыха <sup>4)</sup>	2 467	1 941	5 213	5 166	5 636	recreation facilities 4)
Число мест в коллективных средствах размещения – всего, тыс.	1 100,5	1 132,0	2 495,7	2 473,0	2 634,4	Beds in collective accommodation facilities – total, thou.
в том числе:						including:
гостиницы и аналогичные средства размещения <sup>3)</sup>	346,1	457,8	1348,0	1 361,7	1 486,6	hotels and similar accommodation facilities <sup>3)</sup>
санаторно-курортные организации	395,4	422,9	437,5	438,9	444,5	sanatorium-resorts
организации отдыха <sup>4)</sup>	359,1	251,2	710,2	672,3	703,4	recreation facilities 4)
Число номеров в коллективных средствах размещения – всего, тыс.	472,1	496,8	992,6	977,4	1 027,0	Rooms in collective accommodation facilities – total, thou.
в том числе:						including:
гостиницы и аналогичные средства размещения <sup>3)</sup>	183,4	229,8	592,7	582,9	619,9	hotels and similar accommodation facilities <sup>3)</sup>
санаторно-курортные организации	160,9	176,7	189,5	191,5	192,2	sanatorium-resorts
организации отдыха <sup>4)</sup>	127,7	90,4	210,4	203,1	214,9	recreation facilities 4)
Число ночевок в коллективных средствах размещения – всего, млн	166,9	151,6	283,2	191,2	275,6	Nights spent by visitors in collective accommodation facilities – total, mln.
в том числе:						including:
гостиницы и аналогичные средства размещения <sup>3)</sup>	46,6	53,7	157,2	122,0	167,4	hotels and similar accommodation facilities <sup>3)</sup>
санаторно-курортные организации	92,3	81,7	79,3	47,2	68,4	sanatorium-resorts
_ организации отдыха <sup>4)</sup>	28,0	16,2	46,7	22,0	39,9	recreation facilities 4)

<sup>1)</sup> Здесь и в табл. 10.2 – 10.6 данные за 2000 г. представлены без учета физических лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица (индивидуальных предпринимателей).

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Без учета микропредприятий.

<sup>3)</sup> До 2019 г. – включая пансионаты.

<sup>4)</sup> До 2019 г. – с учетом круизных и прогулочных судов, а также наземного и водного транспорта, переоборудованного под средства размещения. С 2019 г. – включая пансионаты.

<sup>1)</sup> Here and in tables 10.2 – 10.6 data for 2000 persons engaged in entrepreneurial activities without establishing a legal entity (individual entrepreneurs).

<sup>2)</sup> Excluding micro businesses.

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> Before 2019 – including boarding houses.

<sup>4)</sup> Before 2019 – including cruise and pleasure boats, as well as land and water transport, converted into accommodation facilities. Since 2018 – including boarding houses.

#### 10.2. САНАТОРНО-КУРОРТНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ И ОРГАНИЗАЦИИ ОТДЫХА<sup>1)</sup>

на конец года

#### SANATORIUM-RESORTS AND RECREATION FACILITIES<sup>1)</sup>

end of year

end of year												
Годы Year	Число са- на- торно- курортных организа- ций и отраниза- ций отдыха Sanato- rium-resorts and recrea- tion facili- ties	В них мест (коек) Accommo- dations (beds)	Число санато- риев Sanatori- ums	В них мест (коек) Accommo- dations (beds)	Из числа санато- риев — санатории для детей Sanatori- ums for children (included in total num- ber of sana- toriums)	В них мест (коек) Accommo- dations (beds)	Число санато- риев - профилак- ториев Sanatorium prevention centers	В них мест (коек) Accommo- dations (beds)	Число домов отдыха <sup>2)</sup> Holiday- hotels <sup>2)</sup>	В них мест Accommo- dations (beds)	Число ту- ристских баз, баз отдыха, кемпингов и других организа- ций отды- ха <sup>3)</sup> Tourist centers, Recrea- tional cen- ters, camp- ing and other rec- reation fa- cilities <sup>3</sup>	В них мест Accommo- dations (beds)
1939	1 838	260 934	1 043	134 570	554	51 972			795	126 364		
1950	1 748	227 776	1 154	140 995	585	50 737			594	86 781		
1960	1 828	309 727	1 165	171 593	639	63 255			547	114 766	116 <sup>4)</sup>	23 368 <sup>4)</sup>
1980	6 572	1 134 753	1 236	277 543	693	87 046	1 756	139 132	607	194 613	2 973	523 465
1990	7 431	1 298 847	1 176	296 653	619	81 069	2 251	188 478	542	171 696	3 462	642 020
2000	4 876	754 461	1 192	287 518	528	81 510	1 196	106 527	394	89 849	2 073	269 241
2010	3 886 <sup>5)</sup>	674 113 <sup>6)</sup>	1 273	344 242	550	120 043	656	77 411	140	33 153	1 768	211 002
2011	3 853 <sup>5)</sup>	666 258 <sup>6)</sup>	1 283	342 376	577	129 532	655	80 922	104	23 504	1 758	211 260
2012	3 785 <sup>5)</sup>	659 710 <sup>6)</sup>	1 250	341 623	565	127 360	637	77 023	98	23 746	1 748	206 936
2013	3 630 <sup>5)</sup>	635 414 <sup>6)</sup>	1 210	332 974	541	122 568	612	73 199	97	25 232	1 667	195 999
2014	3 776 <sup>5)</sup>	689 067 <sup>6)</sup>	1 289	368 584	571	143 020	597	73 373	96	25 059	1 749	213 025
2015	3 689 <sup>5)</sup>	680 085 <sup>6)</sup>	1 287	373 804	558	139 812	568	70 404	97	25 885	1 697	204 017
2016	5 166	802 174	1 279	376 853	526	138 913	529	67 048	139	29 752	3 181	323 373
2017	6 539	1 030 555	1 272	362 602	508	122 653	510	63 924	155	24 145	4 544	572 158
2018	6 772	1 115 825	1 244	370 154	470	125 088	491	62 216	142	24 095	4 844	652 518
2019	6 990	1 147 681	1 289	377 079	490	128 703	467	58 558	134	22 185	5 079	688 015
2020	6 918	1 111 223	1 305	381 716	491	126 813	429	55 147	148	22 245	5 018	650 049
2021	7 404	1 147 854	1 345	387 980	517	127 625	408	54 637	190	25 702	5 446	677 664

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Данные за 2010 – 2015 гг. – без учета микропредприятий.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> До 1990 г. включались туристские гостиницы; до 2000 г. – пансионаты отдыха.

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> C 2017 г. – с учетом пансионатов.

<sup>4)</sup> Без учета баз отдыха, кемпингов и других организаций отдыха.

<sup>5)</sup> C учетом микропредприятий: 2010 г. – 4 719, 2011 г. – 4 646, 2012 г. – 4 703, 2013 г. – 4 714, 2014 г. – 4 876, 2015 г. – 6 178.

<sup>6)</sup> С учетом микропредприятий: 2010 г. – 733 621, 2011 г. – 723 218, 2012 г. – 727 162, 2013 г. – 711 267, 2014 г. – 758 429, 2015 г. – 839 680.

<sup>1) 2010 – 2015</sup> data – excluding micro businesses.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Before 1990 tourist hotels were included. Before 2000 boarding hauses were included.

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> Since 2017 – including boarding houses.

<sup>4)</sup> Excluding recreation centers, campsites and other recreation organizations.
5) Including micro businesses: 2010 – 4 719, 2011 – 4 646, 2012 – 4 703, 2013 – 4 714, 2014 – 4 876, 2015 – 6 178.

<sup>6)</sup> Including micro businesses: 2010 – 733 621, 2011 – 723 218, 2012 – 727 162, 2013 – 711 267, 2014 – 758 429, 2015 – 839 680.

#### 10.3. ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ, РАЗМЕЩЕННЫХ В КОЛЛЕКТИВНЫХ СРЕДСТВАХ РАЗМЕЩЕНИЯ VISITORS ACCOMMODATED IN COLLECTIVE ACCOMMODATION FACILITIES

(тысяч человек / thou. persons)

	2000	2010 <sup>1)</sup>	2019	2020	2021	
Численность размещенных лиц – всего	25 073,5	30 580,1	76 041,7	47 382,5	66 539,8	Persons accommodated – total
в том числе:						Including:
граждан России	22 001,0	27 166,7	65 185,8	45 223,2	63 644,0	Russian citizens
из них детей	2 458,3	2 569,7	7 948,0	4 342,3	7 417,5	of which children
граждан стран СНГ	1 228,2	773,1	2 281,5	1 182,4	1 954,0	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	1 844,2	2 640,4	8 574,4	976,9	941,8	citizens of other countries (except CIS)

<sup>1)</sup> Без учета микропредприятий.

#### 10.4. ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ, РАЗМЕЩЕННЫХ В ГОСТИНИЦАХ И АНАЛОГИЧНЫХ СРЕДСТВАХ РАЗМЕЩЕНИЯ<sup>1)</sup> VISITORS ACCOMMODATED IN HOTELS AND SIMILAR ACCOMMODATION FACILITIES<sup>1)</sup>

(тысяч человек / thou. persons)

					(тысяч человек / thou. persons)
	Гостиницы		в том числе		`
	и аналогичные		Including		
	средства размещения – всего	гостиницы	мотели	прочие <sup>2)</sup>	
	hotels and simi- lar accommo- dation facilities – total	hotels	motels	Others <sup>2)</sup>	
	- ioiai		2000 <sup>3)</sup>		
		I	2000 ·	1	
Численность размещенных лиц – всего	16 559,3				Accommodated visitors – total
в том числе:					Including:
граждан России	13 607,0				Russian citizens
из них детей	359,8		•••		of which children
граждан стран СНГ	1 164,3				citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	1 788,0				citizens of other countries (excluding CIS)
			2010 <sup>4)</sup>		
Численность размещенных лиц – всего в том числе:	21 258,8	19 108,6	209,3	1 940,8	Accommodated visitors – total Including:
граждан России	17 922.0	15 882,7	198,7	1 840,6	Russian citizens
из них детей	600.5	456.6	5,8	138.1	of which children
граждан стран СНГ	726,6	654,8	5,2	66,6	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	2 610,1	2 571,1	5,5	33,6	citizens of other countries (excluding CIS)
rpandan db), in arban (nbama arban arm )	20.0,.		2019	00,0	diazone er earer coarmine (excitating ere)
Численность размещенных лиц – всего	61 058.7	51 264.7	619.3	9 174.7	Accommodated visitors – total
в том числе:					Including:
граждан России	50 377,2	41 831,1	587,6	7 958,6	Russian citizens
из них детей	3 981.8	3 015.9	27.0	938,9	of which children
граждан стран СНГ	2 177,7	1 480,1	9,2	688,3	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	8 503,7	7 953,5	22,4	527,8	citizens of other countries (excluding CIS)
rpandan Ap), in orban (npeme erban ern )	0 000,1	. 555,5	2020	02.,0	cinzens of care countries (exchaumig cre)
Численность размещенных лиц – всего в том числе:	38 309,9	32 072,7	471,1	5 766,1	Accommodated visitors – total Including:
граждан России	36 202,5	30 515,5	464,1	5 223.0	Russian citizens
из них детей	2 445,1	2 064,2	17,1	363,8	of which children
граждан стран СНГ	1 140,2	629,6	5,5	505,1	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	967,2	927,7	1,5	38,0	citizens of other countries (excluding CIS)
·			2021		
Численность размещенных лиц – всего в том числе:	52 771,9	44 765,4	667,9	7 338,5	Accommodated visitors – total Including:
	49 935,1	42 970,4	659,3	6 305,5	Russian citizens
граждан России	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	· ·	,	536.7	of which children
из них детей	3 846,2	3 280,7	28,8	,	citizens of CIS countries
граждан стран СНГ	1 904,5	912,6	7,5	984,4	
граждан других стран (кроме стран СНГ)	932,3	882,4	1,2	48,7	citizens of other countries (excluding CIS)

<sup>1)</sup> Excluding micro businesses.

<sup>1)</sup> До 2019 г. – включая пансионаты.
2) Хостелы и другие организации гостиничного типа.
3) В целях обеспечения статистической сопоставимости показатели численности лиц, размещенных в гостиницах, мотелях и других организациях гостиничного типа не публикуются.

4) Без учета микропредприятий.

<sup>1)</sup> Before 2019 – including boarding houses.
2) Hostels and other hotel-type facilities.

<sup>3)</sup> In order to ensure statistical comparability, the indicators of visitors accommodated in hotels, motels and other hotel-type organizations are not published.
4) Excluding micro businesses.

#### 10.5. ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ, РАЗМЕЩЕННЫХ В САНАТОРНО-КУРОРТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ **VISITORS ACCOMMODATED IN SANATORIUM-RESORTS**

(тысяч человек / thou. persons)

					(TBIONA ACTIONIC)
	Санаторно- в том числе курортные Including				
	организации – всего Sanatorium- resorts–total	санатории sanatoriums	из них санатории для детей of which sanatoriums for children	прочие <sup>1)</sup> others <sup>1)</sup>	
			2000 <sup>2)</sup>		
Численность размещенных лиц – всего	4583,7				Accommodated visitors –total
в том числе:					Including:
граждан России	4524,3				Russian citizens
из них детей	1197,9				of which children
граждан стран СНГ	38,7				citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	20,6				citizens of other countries (excluding CIS)
			2010 <sup>3)</sup>		
Численность размещенных лиц – всего в том числе:	5 674,2	4 545,0	1 137,3	1 129,2	Accommodated visitors – total Including:
граждан России	5 626,5	4 500,7	1 134,4	1 125,8	Russian citizens
из них детей	1 459,5	1 267,5	846,4	192,0	of which children
граждан стран СНГ	32,7	31,3	2,4	1,4	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	15,1	13,0	0,5	2,1	citizens of other countries (excluding CIS)
			2019		
Численность размещенных лиц – всего	6 704,4	5 786,3	1 130,5	918,2	Accommodated visitors – total
в том числе:					Including:
граждан России	6 595,3	5 692,7	1 121,5	902,7	Russian citizens
из них детей	1 626,2	1 463,0	842,6	163,2	of which children
граждан стран СНГ	84,9	80,4	8,7	4,5	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	24,2	13,2	0,4	11,0	citizens of other countries (excluding CIS)
			2020		
Численность размещенных лиц – всего в том числе:	4 044,5	3 538,8	588,4	505,7	Accommodated visitors – total Including:
граждан России	4 014,1	3 511,4	581,2	502,7	Russian citizens
из них детей	832,4	765,8	396,5	66,6	of which children
граждан стран СНГ	26,2	24,4	7,2	1,8	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	4,2	3,0	0,0	1,1	citizens of other countries (excluding CIS)
			2021		
Численность размещенных лиц – всего	5 992,4	5 246,9	910,2	745,5	Accommodated visitors – total
в том числе:					Including:
граждан России	5 952,9	5 210,9	905,4	742,0	Russian citizens
из них детей	1 447,0	1 325,4	699,3	121,6	of which children
граждан стран СНГ	34,9	32,2	4,7	2,7	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	4,5	3,7	0,1	0,8	citizens of other countries (excluding CIS)

3) Excluding micro businesses.

<sup>1)</sup> Санатории-профилактории, курортные поликлиники, бальнеологические лечебницы, грязелечебницы.
2 В целях обеспечения статистической сопоставимости показатели численности лиц, размещенных в санаториях, и прочих курортных организациях не публикуются.

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> Без учета микропредприятий.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Sanatorium prevention centers, health resort polyclinics, balneo the rapeutic clinics, mud baths.
<sup>2)</sup> In order to ensure statistical comparability, the indicators of visitors accommodated in sanatoriums and other resort organizations are not published.

#### 10.6. ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ, РАЗМЕЩЕННЫХ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОТДЫХА **VISITORS ACCOMMODATED IN RECREATION FACILITIES**

(тысяч человек / thou. persons)

				(тысяч человек / triou. persons)
	Организации отдыха – всего Recreation facilities –		числе uding	
	total	дома отдыха holiday hotels	туристские базы, базы отдыха, кемпинги и другие организации отдыха <sup>1</sup> tourist centers, recreational centers, camping and other recreation facilities <sup>1</sup>	
		2000 <sup>2)</sup>	1	
Численность размещенных лиц – всего в том числе:	3930,4			Accommodated visitors – total Including:
граждан России	3869,7	***		Russian citizens
из них детей	900,5			of which children
граждан стран СНГ	25,1			citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	35,6			citizens of other countries (excluding CIS)
		2010 <sup>3)</sup>		
Численность размещенных лиц – всего в том числе:	3 647,2	684,5	2 962,7	Accommodated visitors – total Including:
граждан России	3 618,2	682,0	2 936,3	Russian citizens
из них детей	509,8	74,1	435,7	of which children
граждан стран СНГ	13,8	1,4	12,4	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	15,2	1,1	14,0	citizens of other countries (excluding CIS)
		2019		
Численность размещенных лиц – всего в том числе:	8 278,6	552,3	7 726,3	Accommodated visitors – total Including:
граждан России	8 213,2	549,2	7 664,0	Russian citizens
из них детей	2 340,0	86,3	2 253,7	of which children
граждан стран СНГ	18,9	1,4	17,4	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	46,5	1,6	44,9	citizens of other countries (excluding CIS)
		2020		
Численность размещенных лиц – всего в том числе:	5 028,0	360,7	4 667,4	Accommodated visitors – total Including:
граждан России	5 006,6	359,9	4 646,6	Russian citizens
из них детей	1 064,8	46,8	1 018,0	of which children
граждан стран СНГ	16,0	0,5	15,5	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	5,5	0,3	5,2	citizens of other countries (excluding CIS)
		2021		
Численность размещенных лиц – всего	7 775,5	383,9	7 391,6	Accommodated visitors – total
в том числе:				Including:
граждан России	7 756,0	381,4	7 374,6	Russian citizens
из них детей	2 124,3	80,8	2 043,5	of which children
граждан стран СНГ	14,5	1,0	13,6	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	5,0	1,5	3,5	citizens of other countries (excluding CIS)

<sup>1)</sup> До 2019 г. — с учетом круизных и прогулочных судов, а также наземного и водного транспорта, переоборудованного под средства размещения, с 2019 г. — включая пансионаты.
2) В целях обеспечения статистической сопоставимости показатели численности лиц, размещенных в домах отдыха, базах отдыха и прочих организациях отдыха не публикуются.
3) Без учета микропредприятий.

<sup>1)</sup> Before 2019 – including cruise and pleasure boats, as well as land and water transport, converted into accommodation facilities, since 2019 – including boarding houses.
2) In order to ensure statistical comparability, the indicators of visitors accommodated in holiday hotels, recreational centers and other recreation facilities are not published.
3) Excluding micro businesses.

# 10.7. ЧИСЛО ВЪЕЗДНЫХ ТУРИСТСКИХ ПОЕЗДОК ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН В РОССИЮ INBOUND TOURIST VISITS OF FOREIGN CITIZENS TO RUSSIA

(тысяч / thou.)

				(тысяч / th
	2019	2020	2021	
Всего	24 419	6 359	7 080	Total
из них из стран:				of which from countries:
Европа				Europe
Австрия	59	7	9	Austria
Беларусь	143	52	58	Belarus
Бельгия	39	5	5	Belgium
Болгария	29	4	5	Bulgaria
Босния и Герцеговина	6	1	1	Bosnia and Herzegovina
Венгрия	29	4	5	Hungary
Германия	690	53	92	Germany
Греция	31	4	7	Greece
Дания	21	3	2	Denmark
Ирландия	15	2	1	Ireland
Испания	132	7	7	Spain
Италия	232	22	22	Italy
Латвия	300	57	15	Latvia
Литва	230	42	14	Lithuania
Нидерланды	69	9	6	Netherlands
Норвегия	50	8	2	Norway
Польша	641	112	12	Poland
Португалия	21	2	2	Portugal
Республика Молдова	376	101	93	Republic of Moldova
Румыния	23	2	2	Romania
Сербия	52	12	18	Serbia
Словакия	27	3	3	Slovakia
Словения	11	1	1	Slovenia
Соединенное Королевство		'		Gioverna
(Великобритания)	177	17	13	United Kingdom
Украина	7 760	3 237	3 932	Ukraine
Финляндия	896	165	27	Finland
Франция	223	32	22	France
Хорватия	12	2	2	Croatia
Черногория	5	1	1	Montenegro
Чехия	48	7	6	Czechia
Швейцария	51	6	10	Switzerland
Швеция	39	7	6	Sweden
Эстония	523	94	18	Estonia
Азия				Asia
Абхазия	596	409	633	Abkhazia
Азербайджан	911	187	131	Azerbaijan
Армения	551	107	181	Armenia
Вьетнам	59	10	4	Viet Nam
Гонконг	23	1	0,05	Hong Kong
Грузия	69	17	19	Georgia
Израиль	257	31	14	Israel
Индия	91	10	39	India
 Индонезия	19	2	1	Indonesia
 Исламская Республика Иран	40	3	4	Islamic Republic of Iran
Казахстан	3 564	686	565	Kazakhstan
Киргизия	443	65	132	Kyrgyzstan
Китай	1 883	82	18	China
Монголия	376	45	3	Mongolia
Республика Корея	431	34	10	Republic of Korea
Сирийская Арабская Республика	7	2	4	Syrian Arab Republic
Таджикистан	331	141	279	Tajikistan
Таджикистан Таиланд	61	10	1	Thailand
Тайланд Турция	87	37	58	Turkey
турция Узбекистан	324	183	207	Uzbekistan
узоекистан Филиппины	14	2	1	Philippines
		13		* *
Япония	112	1 13	3	Japan

Продолжение табл. / Continued table 10.7

				-
	2019	2020	2021	
Африка				Africa
Алжир	6	1	2	Algeria
Египет	15	4	11	Egypt
Марокко	5	1	1	Morocco
Тунис	3	1	1	Tunisia
Южно-Африканская Республика	14	1	1	South Africa
Америка				America
Аргентина	20	2	1	Argentina
Бразилия	40	4	3	Brazil
Канада	55	3	3	Canada
Колумбия	13	1	1	Colombia
Куба	28	6	76	Cuba
Мексика	26	1	3	Mexico
США	290	17	24	USA
Австралия и Океания				Australia and Oceania
Австралия	56	2	1	Australia
Новая Зеландия	10	0.0	_	New Zealand

# 10.8. ЧИСЛО ВЫЕЗДНЫХ ТУРИСТСКИХ ПОЕЗДОК ГРАЖДАН РОССИИ В ЗАРУБЕЖНЫЕ СТРАНЫ OUTBOUND TOURIST VISITS OF CITIZENS OF THE RUSSIAN FEDERATION TO FOREIGN COUNTRIES

(тысяч / thou.)

				(тысяч / <i>thou</i>
	2019	2020	2021	
Bcero	45330	12 361	19 199	Total
из них в страны:				of which to countries:
Европа				Europe
Австрия	255	65	56	Austria
Бельгия	102	16	15	Belgium
Болгария	373	23	86	Bulgaria
Венгрия	195	39	71	Hungary
Германия	1 318	264	263	Germany
Греция	750	22	224	Greece
Дания	30	5	5	Denmark
Испания	1 007	116	83	Spain
Италия	1 277	193	123	Italy
Латвия	462	103	47	Latvia
Литва	647	131	108	Lithuania
Мальта	17	2	0,1	Malta
Нидерланды	242	54	90	Netherlands
Норвегия	111	23	7	Norway
Польша	1 118	219	77	Poland
Португалия	64	11	6	Portugal
Республика Молдова	210	50	145	Republic of Moldova
Румыния	20	2	6	Romania
Сербия	98	25	98	Serbia
Словакия	35	9	0,08	Slovakia
Словения	26	5	10	Slovenia
Соединенное Королевство	279	101	52	United Vincedons
(Великобритания)	279	1 282	1 969	United Kingdom
Украина	3 653	775	233	Ukraine Finland
Финляндия				
Франция	537	93	74	France
Хорватия	63	2	46	Croatia
Черногория	356	18	1	Montenegro
Чехия	525	112	30	Czechia
Швейцария	240	69	61	Switzerland
Швеция	58	13	11	Sweden
Эстония	1 808	401	207	Estonia

Продолжение табл. / Continued table 10.8

				Продолжение табл. / Continued table 10.8
	2019	2020	2021	
Азия				Asia
Абхазия	4 787	2 805	5 141	Abkhazia
Азербайджан	736	116	158	Azerbaijan
Армения	544	146	432	Armenia
Вьетнам	572	183	1	Viet Nam
Гонконг	17	2	0,01	Hong Kong
Грузия	1 170	108	119	Georgia
Израиль	362	68	44	Israel
Индия	189	78	10	India
Казахстан	3 163	616	494	Kazakhstan
Катар	123	40	35	Qatar
Кипр	860	47	536	Cyprus
Киргизия	239	75	233	Kyrgyzstan
Китай	2 334	142	2	China
Мальдивы	52	42	161	Maldives
Монголия	130	15	2	Mongolia
Объединенные Арабские Эмираты	968	360	580	United Arab Emirates
Республика Корея	271	42	12	Republic of Korea
Сингапур	24	5	8	Singapore
Таджикистан	132	29	65	Tajikistan
Таиланд	1 180	483	18	Thailand
Турция	6 756	2 090	4 726	Turkey
Узбекистан	196	39	153	Uzbekistan
Япония	106	20	6	Japan
Африка				Africa
Египет	26	14	933	Egypt
Марокко	11	2	6	Morocco
Тунис	652	0,0	87	Tunisia
Америка				America
Доминиканская Республика	195	65	166	Dominican Republic
Куба	152	65	135	Cuba
Мексика	48	14	43	Mexico
США	220	62	135	USA

### 10.9. ЧИСЛЕННОСТЬ РОССИЙСКИХ ТУРИСТОВ, ОТПРАВЛЕННЫХ ТУРИСТСКИМИ ФИРМАМИ В ТУРЫ ПО РОССИИ И ЗАРУБЕЖНЫМ СТРАНАМ

### RUSSIAN TOURISTS DEPARTED BY TRAVEL AGENCIES TO TOURS IN RUSSIA AND FOREIGN COUNTRIES

(тысяч человек / thou. persons)

	2010	2019	2020	2021	
Отправлено российских туристов – всего	8 203,9	11 825,8	6 462,6	10 458,2	Russian tourists – total
в том числе по странам:					including to countries:
Россия	1 741,0	4 373,1	4 126,8	5 994,7	Russia
страны СНГ	113,7	57,6	8,3	18,1	CIS countries
Европа					Europe
Австрия	30,4	13,5	3,7	1,1	Austria
Болгария	122,6	43,0	9,9	6,8	Bulgaria
Германия	25,1	16,8	2,8	1,4	Germany
Греция	168,7	313,3	14,5	26,7	Greece
Испания	195,6	186,1	13,4	6,7	Spain
Италия	140,0	147,4	20,3	6,9	ltaly
Норвегия	4,5	2,4	0,6	0,0	Norway
Польша	10,7	6,5	1,2	0,2	Poland
Соединенное Королевство	17.0	8.0	4.4	4.6	United Kingalone
(Великобритания) страны Прибалтики <sup>1)</sup>	17,0	8,0	1,4	1,6	United Kingdom  Baltic countries <sup>1)</sup>
	36,2	22,2	4,7	0,4	
Финляндия	59,3	30,4	3,1	0,5	Finland
Франция	60,0	36,4	9,8	1,2	France
Хорватия	29,4	11,8	0,2	5,4	Croatia
Черногория Чехия	17,5	44,9	1,7	1,8	Montenegro Czechia
	87,7	76,9	25,7	1,8	
Швеция	50,9	10,8	1,1	0,1	Sweden Asia
<b>Азия</b> Абхазия		<b>57.7</b>	GE A	210.1	Asia Abkhazia
Аохазия Вьетнам		57,7	65,4 81,3	210,1	Viet Nam
		279,7 22,5		3,0	Israel
Израиль Индия	32,6 73,0	108,9	8,7 56,5	2,2 2,1	India
	45,9	•	20,0	297,9	
Кипр Китай	870,5	272,0 459,5	37,6	1,4	Cyprus China
Мальдивы	,	19,7	24,0	65,7	Maldives
объединенные Арабские Эмираты	119,0	316,3	160,3	260,9	United Arab Emirates
Республика Корея	3,9	2,8	0,5	0,1	Republic of Korea
Геспуолика корея Таиланд	379,2	550,2	215,6	23,6	Thailand
Турция	1 894,5	3 676,1	1 355,0	2501,9	Turkey
Япония	10,1	6,8	1,2	0,0	Japan
Африка	10,1	0,0	1,2	0,0	Africa
Египет	1 522,3	36,6	8,1	695,4	Egypt
Танзания		3,7	44,5	27,9	Tanzania
Тунис	70,0	322,5	8,7	66,5	Tunisia
Америка	70,0	022,0	0,7	00,0	America
Доминиканская Республика		64,1	29,7	84,6	Dominican Republic
Канада	1,1	0,6	0,1	0,1	Canada
Куба		53,5	32,1	69,0	Cuba
Мексика		13,6	6,7	21,1	Mexico
США	10,5	4,3	0,7	0,9	USA
Австралия и Океания	13,9	1,5	0,4	0,7	Australia and Oceania

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Латвия, Литва, Эстония.

<sup>1)</sup> Latvia, Lithuania, Estonia.

#### 10.10. ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРОВ И ПАССАЖИРООБОРОТ ВНУТРЕННЕГО ВОДНОГО ТРАНСПОРТА НА ТУРИСТСКИХ И ЭКСКУРСИОННО-ПРОГУЛОЧНЫХ МАРШРУТАХ<sup>1)</sup>

#### INLAND WATERWAYS TRANSPORTATION OF PASSENGERS AND PASSENGER TURNOVER ON TOURIST, **EXCURSION AND HIKING ROUTS<sup>1)</sup>**

	2000	2010	2019	2020	2021	
Отправлено пассажиров внутренним водным транспортом – всего <sup>2</sup> , тыс. человек	25 699,5	16 062,5	11 063,9	7 721,6	8636,6	Passengers of inland waterways transport – total, thou, persons of which:
N3 HNX:	386,3	575,1	369,7	90.7	236.2	on tourist routs
на туристских маршрутах	300,3	373,1	309,7	90,7	230,2	on tourist routs
на экскурсионно-прогулочных маршрутах	2 442,1	2 913,9	1 689,6	666,4	1280,6	on excursion and hiking routs
Пассажирооборот внутреннего водного транспорта – всего <sup>21</sup> , млн пассажиро-километров	900,0	770,9	553,9	231,8	418,3	Passenger turnoyer of inland waterways transport – total , mln. passenger-km
из них:						of which:
на туристских маршрутах	387,3	471,4	375,9	115,4	261,8	on tourist routs
на экскурсионно-прогулочных маршрутах	69,0	74,8	36,4	10,5	22,5	on excursion and hiking routs

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> С 2019 г. – по данным Росморречфлота.

#### 10.11. ДЕТСКИЕ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ ЛАГЕРЯ В 2000 – 2017 гг. 1):2) CHILDREN'S HEALTH CAMPS in 2000 - 20171);2)

	2000	2010	2016	2017	
Число детских оздоровительных лагерей – всего, тыс.	49,2	50,2	44,5	43,7	Children's health camps – total, thou.
из них:					of which:
загородные оздоровительные	3,3	2,2	2,2	2,0	out-of-town, recreational
оздоровительные с дневным пребыванием	32,9	37,8	36,3	35,6	day-time, recreational
Численность детей, отдохнувших в них за лето – всего, тыс. человек	6 170,6	4 893,9	4 787,1	4 422,5	Children accommodated in children's health camps during summer time – total, thou. persons
из них в лагерях:					of which in camps:
загородных оздоровительных	2 185,0	1 253,4	1 454,0	1 227,9	out-of-town, recreational
оздоровительных с дневным пребыванием	2 772,0	2 783,5	2 661,9	2 620,3	day-time, recreational

<sup>1)</sup> Без субъектов малого предпринимательства.

#### 10.12. ОТДЫХ И ОЗДОРОВЛЕНИЕ ДЕТЕЙ 1);2) RECREATION AND HEALTH PROMOTION OF CHILDREN<sup>1);2)</sup>

	2019	2020 <sup>3)</sup>	2021	
Распределение числа организаций отдыха детей и их оздоровления, процентов	100	100	100	Organizations for recreation and health promoton of children, percent
в том числе:				including:
круглогодичного функционирования стационарного типа	1,4	2,6	1,5	stationary year-round functioning
сезонного функционирования стационарного типа	96,3	97,3	97,8	stationary seasonal functioning
сезонного функционирования палаточного типа	2,3	0,1	0,7	tent type seasonal functioning
Численность детей, отдохнувших в них за лето – всего, тыс. человек	4 331,4	707,1	3597,5	Children stayed in the organizations over the summer – total, thou. persons
в том числе в организациях:				includingin the organizations:
круглогодичного функционирования стационарного типа	471,0	88,3	349,2	stationary year-round functioning
сезонного функционирования стационарного типа	3 746,8	611,5	3206,1	stationary seasonal functioning
сезонного функционирования палаточного типа	113,6	7,2	42,3	tent type seasonal functioning

<sup>1)</sup> Без субъектов малого предпринимательства.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> По всем видам сообщения и маршрутам

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Since 2019 – according to data of the Federal Agency for Maritime and River Transport of Russia.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> For all types of communication and routes.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> См. методологические пояснения в конце раздела.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Excluding small businesses.<sup>2)</sup> See methodological notes at the end of the section.

См. методологические пояснения в конце раздела.

от выстодологическим пологим в кондо расодола.

В соответствии с методическими рекомендациями Роспотребнадзора по организации работы организаций отдыха детей и их оздоровления от 25 мая 2020 г. MP 3.1/2.4.0185-20 "Рекомендации по организации работы организаций отдыха детей и их оздоровления в условиях сохранения рисков распространения СОVID-19" решение об открытии и функционировании организаций отдыха и оздоровления детей (далее - оздоровительные организации) принимал Штаб по борьбе с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на территории субъекта Российской Федерации с учетом сложившейся эпидемической ситуации в регионе.

<sup>1)</sup> Excluding small businesses.

See methodological notes at the end of the section.

<sup>3)</sup> In accordance with the methodological recommendations of Rospotrebnadzor on the organization of the work of organizations for the recreation of children and their recovery from May 25, 2020 No.MR 3.1 / 2.4.0185-20 "Recommendations on organizing the work of children's recreation organizations and their recovery in the face of persisting risks of the spread of COVID-19" a new coronavirus infection (COVID-19) in the territory of the constituent entity of the Russian Federation, taking into account the current epidemic situation in the region.

# 10.13. ЧИСЛО СПОРТИВНЫХ СООРУЖЕНИЙ SPORTS FACILITIES

	2000	2010	2019	2020	2021	
Стадионы с трибунами на 1500 мест и более	2 108	1 903	1 730	1 770	1676	Stadiums with stands for 1500 seats and more
Спортивные залы, тыс.	54,9	72,4	74,2	75,3	76,1	Sports halls, thou.units
Плавательные бассейны	2 512	4 237	6 015	6 229	6 442	Swimming pools
Плоскостные спортивные сооружения (площадки и поля), тыс.	96,8	129,6	150,0	154,0	157,2	Planar sports facilities (sports grounds and fields), thou. units

В 2021 г. действовало 346,2 тыс. спортивных сооружений.

In 2021 there were 346,2 thou. sports facilities.

# 10.14. PA3BUTUE MACCOBЫХ ВИДОВ СПОРТА DEVELOPMENT OF MASS SPORTS

(тысяч человек/ thou. persons)

	Всего		идам спорта									
	Total	of which by: футбол football (soccer)	sports волейбол volleyball	баскетбол basketball	легкая атлетика athletics	плавание swimming	лыжные гонки cross- country	настольный теннис table tennis	шахматы chess	спортивный туризм sports tourism	спортивная гимнастика gymnastics	хоккей icehockey
Численность							skiing					
занимавшихся в спортивных секциях и группах – всего												
Persons enrolled in sports sections and groups – total												
2010	17 326,7	2 062,7	1 632,6	1 435,3	1 071,0	1 137,9	771,3	623,9	497,9	333,8	121,7	364,6
2019	30 252,9	3 037,8	2 257,0	1 642,9	1 743,6	2 088,4	1 017,6	832,6	882,9	513,8	161,5	606,5
2020	31 805,4	3 090,9	2 314,8	1 687,9	1 804,6	2 205,9	1 027,1	839,9	917,6	645,2	159,7	623,7
2021	34 712,5	3 226,1	2 403,5	1 734,4	1 855,7	2 416,4	1 072,7	863,7	994,5	718,8	160,1	672,6
в том числе:												
including:												
женщины												
female												
2010	5 333,6	71,9	676,5	519,1	446,4	518,8	289,9	212,9	138,2	129,3	67,9	4,1
2019	11 058,7	149,2	1 014,6	642,2	815,7	999,6	438,7	321,4	294,9	272,3	82,3	10,9
2020	11 788,2	3,4	1 027,7	652,1	841	1 075,1	441,7	330,2	316,1	360,3	85,7	15,3
2021	13 279,0	177,5	1 076,8	687,3	881,4	1 230,7	467,0	340,9	355,6	407,7	86,5	15,0
мужчины												
male												
2010	11 993,1	1 990,8	956,1	916,2	624,6	619,1	481,4	411,0	359,7	204,5	53,8	360,5
2019	19 194,2	2 888,6	1 242,4	1 000,7	927,9	1 088,8	578,9	511,2	588,1	241,5	79,2	595,6
2020	20 017,2	3 087,5	1 287,1	1 035,8	963,6	1 130,8	585,4	509,7	601,4	284,9	74,0	608,4
2021	21 433,5	3 048,6	1 326,7	1 047,1	974,3	1 185,7	605,7	522,8	638,9	311,1	73,6	657,6
Численность инвалидов, занимавшихся физической культурой и спортом												
Disabled people involved in physical training and sports												
2010	267,1	5,2	5,1	3,0	11,1	19,4	3,7	11,9	14,8	1,6	-	0,3
2019	1 448,5	4,1	3,2	4,6	22,6	25,0	6,5	16,4	14,6	0,6	0,2	0,3
2020	1 499,5	3,7	2,8	4,2	20,4	24,3	5,8	14,7	14,1	0,5	0,2	0,4
2021	1 560,6	3,9	3,0	3,7	22,4	24,7	5,1	15,4	13,8	0.6	0,6	0,3

# 10.15. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТУРИЗМА И ОТДЫХА ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2021 г. MAIN INDICATORS OF TOURISM AND RECREATION BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

- MAIN INDIGATORS	размещения Certain indicat facilities	ors of activity	y of collective	коллективных	1	ed by travel tours, thou.	и россий- гов в туры, ек urists depart- agencies on person	Численность отдохнувших детей в субъекте Российской Федерации <sup>1</sup> ), тыс. человек <i>Children rec-</i>	TEDERATION III EGE
	Число коллектив-	Число номеров,	Число мест,	Число ночевок,	Численность размещен-	по России	за рубеж	reated in con-	
	ных средств	тыс.	тыс.	тыс.	ных лиц,	in Russia	to abroad	stituent entity	
	размещения	Rooms,	Beds,	Nights spent	тыс.			of the Russian Federation <sup>1)</sup> ,	
	Organizations	thou.	thou.	by visitors, thou.	человек Accommo- dated visitors, thou. persons			thou. persons	
Российская Федерация	28 979	1 027,0	2 634,4	275 603,1	66 539,8	5 994,7	4 463,4	3 597,5	Russian Federation
Центральный	200.0	. 02.,0	2 00 1,1	2.0 000,1	00 000,0	0 00-1,1	1 100,1	0 001,0	Central
федеральный округ	4 981	228,3	662,9	83 188,4	20 152,9	2 941,4	2 827,3	676,7	Federal District
Белгородская область	182	5,2	13,2	1 096,6	322,3	9,8	18,3	95,5	Belgorod Region
Брянская область	141	3,8	10,8	884,4	209,3	11,1	8,5	32,8	Bryansk Region
Владимирская область	247	7,7	20,6	1 407,3	598,7	25,6	16,4	40,7	Vladimir Region
Воронежская область	269	9,2	23,3	1 627,9	781,0	34,1	24,4	47,8	Voronezh Region
Ивановская область	151	4,4	11,7	1 031,7	221,0	13,6	9,8	23,2	Ivanovo Region
Калужская область	201	7,6	19,4	1 595,2	550,4	104,6	18,1	22,8	Kaluga Region
Костромская область Курская область	118 125	3,3 3,6	8,5 11,2	857,5 1 277,3	327,8 197,0	10,2 8,1	9,1 9,7	20,9 38,2	Kostroma Region Kursk Region
Липецкая область	146	4,3	12,1	898,2	265,1	4,9	7,0	38,1	Lipetsk Region
Московская область	908	55,0	147,6	20 505,5	4 546,1	103,4	146,9	86,5	Moscow Region
Орловская область	88	2,3	6,0	456,3	119,7	7,4	9,3	21,3	Orel Region
Рязанская область	161	4,9	12,4	1 289,2	427,4	13,6	18,4	18,7	Ryazan Region
Смоленская область	162	4,5	10,4	798,6	201,7	8,7	8,2	12,4	Smolensk Region
Тамбовская область	125	2,9	9,6	603,3	182,4	4,2	4,2	48,4	Tambov Region
Тверская область	294	10,8	25,8	2 285,9	666,6	24,8	14,7	46,2	Tver Region
Тульская область	192	6,4	16,9	1 830,8	413,7	24,5	21,5	36,1	Tula Region
Ярославская область	221	8,8	22,3	2 346,3	846,6	31,0	18,8	39,5	Yaroslavl Region
г. Москва	1 250	83,5	281,1	42 396,4	9 276,2	2 502,0	2 464,0	7,6	Moscow city
Северо-Западный	0.050	400.4	050.0	00 000 4	0.440.0	007.0	404.0	004.0	North West
федеральный округ	<b>2 958</b> 293	103,1	250,3	29 893,4	<b>9 142,3</b> 565,5	937,8	431,8	234,6	Federal District
Республика Карелия Республика Коми	136	4,8 3,4	11,6 7,6	1 236,5 811,6	193,8	63,6 13,4	12,3 17,2	3,7 26,1	Republic of Karelia Komi Republic
Архангельская область	206	5,4 5,6	13,4	1 257,8	340,3	30,1	28,1	28,4	Arkhangelsk Region
в том числе:	200	5,0	10,4	1 237,0	040,0	50,1	20,1	20,4	including:
Ненецкий автономный округ	10	0,2	0,3	32,9	11,7	2)	2)	1,7	Nenets Autonomous Area
Архангельская область	106	E 1	12.1	1 224 0	220 5		27.4	26.7	Arkhangelsk Region
без автономного округа Вологодская область	196 265	5,4 5,8	13,1 14,7	1 224,9 1 150,1	328,5 371,9	29,8 41,0	27,4 18,6	26,7 27,7	less autonomous area Vologda Region
Калининградская область	203	3,8 8,5	18,7	3 005,2	832,9	45,3	33,1	40,8	Kaliningrad Region
Ленинградская область	424	15,5	48,3	4 509,6	1 249,6	16,1	18,5	48,4	Leningrad Region
Мурманская область	188	4,6	9,7	1 165,8	357,5	20,4	12,5	6,8	Murmansk Region
Новгородская область	135	4,3	9,7	1 018,0	327,8	7,0	5,3	15,7	Novgorod Region
Псковская область	138	4,2	10,5	1 260,6	368,8	26,8	6,5	10,7	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	882	46,4	106,2	14 478,3	4 534,3	674,1	279,8	26,3	St. Petersburg city
. Южный									Southern
федеральный округ	8 678	316,1	755,0	72 736,9	13 197,4	704,2	189,7	382,0	Federal District
Республика Адыгея	88 44	2,0	4,9	523,1	208,7	1,7	2,2	5,0	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия Республика Крым	1 630	0,6 75,2	1,5 179,2	113,2 18 139,0	41,8 2 479,7	0,9 131,4	1,1 8,1	7,2 45,5	Republic of Kalmykia Republic of Crimea
Краснодарский край	5 404	199,7	473,4	47 418,4	8 073,9	288,7	84,4	45,5 175,6	Krasnodar Territory
Астраханская область	328	6,9	16,7	1 143,2	300,3	46,8	4,5	173,0	Astrakhan Region
Волгоградская область	459	11,3	30,4	1 972,9	729,5	36,7	33,7	75,2	Volgograd Region
Ростовская область	532	14,4	34,7	2 360,9	1 145,9	61,0	52,2	56,3	Rostov Region
г. Севастополь	193	5,9	14,2	1 066,1	217,6	137,1	3,5	4,9	Sevastopol city
Северо-Кавказский		,	,	·		,	· ·	,	North Caucasus
федеральный округ	1 039	44,7	99,5	11 635,9	1 882,7	108,0	22,9	126,8	Federal District
Республика Дагестан	138	5,4	18,0	648,4	142,8	8,6	1,1	19,2	Republic of Daghestan
Республика Ингушетия Кабардино-Балкарская Республика	9 167	0,5 5,7	1,3 14,5	42,2 1 093,2	23,1 167,9	3,0	0,6	4,3 3,4	Republic of Ingushetia Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	103	3,5	8,0	509,4	152,0	1,1	0,8	6,6	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная									Republic of North
Осетия - Алания	68	2,3	5,4	507,5	176,7	0,8	2,8	14,6	Ossetia - Alania
Чеченская Республика Ставропольский край	60 494	2,3 25,0	5,7 46,7	414,2 8 421,0	137,5 1 082,7	4,7 89,6	0,2 17,4	7,5 71,2	Chechen Republic Stavropol Territory
отавропольский край	734	20,0	1,04	1 0 72 1,0	1 002,1	03,0	1 17,4	11,4	Sample I dillioly

Продолжение табл / Continued table10 15

			оодолжение табл. / Continued table10.15.						
	размещения			коллективных accommodation	• • •		и россий- гов в туры, ек urists depart- l agencies on	Численность отдохнувших детей в субъекте Российской Федерации <sup>1)</sup> , тыс. человек	
	Число коллектив- ных средств размещения Organizations	Число номеров, тыс. <i>Rooms,</i> thou.	Число мест, тыс. Beds, thou.	Число ночевок, тыс. Nights spent by visitors, thou.	Численность размещенных лиц, тыс. человек Accommodated visitors, thou. рersons	по России in Russia	за рубеж to abroad	Children rec- reated in con- stituent entity of the Russian Federation <sup>1)</sup> , thou. persons	
Приволжский					persons				Volga
федеральный округ Республика Башкортостан Республика Марий Эл Республика Марий Эл Республика Татарстан Удмуртская Республика Чувашская Республика Пермский край Кировская область Нижегородская область Оренбургская область Самарская область Самарская область Саратовская область Ульяновская область	4 199 586 82 84 496 200 154 468 220 518 259 155 468 359 150	136,4 20,2 2,9 2,5 22,2 5,5 4,4 11,7 5,5 16,7 6,4 4,3 18,5 9,6	360,9 52,5 8,7 5,6 58,9 15,1 11,6 31,0 15,6 43,8 17,8 12,0 48,0 25,3 15,1	33 915,3 5 032,2 601,7 491,9 6 538,2 1 597,5 1 017,4 3 282,3 1 417,4 4 553,5 1 286,8 921,7 4 170,7 1 890,4 1 113,5	9 362,0 1 393,7 124,1 130,5 2 122,6 383,8 313,2 725,5 333,3 1 442,4 338,3 243,4 912,0 544,0 355,1	655,4 49,4 8,2 9,9 111,8 21,6 21,4 141,5 25,7 91,2 12,7 18,8 114,6 20,3 8,4	476,7 59,2 9,6 14,7 83,0 25,5 20,3 71,4 21,6 58,2 19,3 13,0 49,0 14,6 17,3	905,1 138,4 18,9 19,4 143,2 50,6 28,7 101,2 47,7 84,9 66,8 36,5 85,4 44,2 39,3	Federal District Republic of Bashkortostan Republic of Mari El Republic of Mordovia Republic of Tatarstan Udmurtian Republic Chuvash Republic Perm Territory Kirov Region Nizhny Novgorod Region Orenburg Region Samara Region Saratov Region Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ Курганская область Свердловская область Тюменская область в том числе: Ханты-Мансийский автономный округ —	1 820 111 551 627	<b>60,4</b> 2,9 19,4 18,6	<b>155,5</b> 7,3 50,1 40,9	13 766,1 581,8 4 872,2 3 969,9	<b>4 230,0</b> 159,9 1 538,7 1 485,7	<b>263,5</b> 10,3 125,7 56,4	<b>258,2</b> 6,9 106,1 89,8	<b>471,1</b> 25,1 161,2 145,4	Ural Federal District Kurgan Region Sverdlovsk Region Tyumen Region including: Khanty-Mansi Autonomous Area –
Югра Ямало-Ненецкий	230	6,7	13,4	1 104,3	477,1	17,9	41,3	46,1	Yugra Yamal-Nenets
автономный округ Тюменская область без автономных округов	105 292	2,6 9,3	5,1 22,4	498,6 2 366,9	189,2 819,4	3,0 35,5	3,7 44,8	6,6 92,7	Autonomous Area Tyumen Region Iess autonomous areas
Челябинская область Сибирский	531	19,4	57,3	4 342,2	1 045,7	71,1	55,3	139,4	Chelyabinsk Region Siberian
федеральный округ Республика Алтай Республика Тыва Республика Хакасия Алтайский край Красноярский край Иркутская область Кемеровская область Омская область Томская область Дальневосточный	3 021 288 88 107 517 458 497 312 352 236 166	83,1 5,0 1,3 3,1 13,3 13,8 13,8 8,2 13,6 7,1 4,0	217,2 12,9 4,3 7,1 36,9 37,0 32,5 21,9 35,6 20,0 8,9	19 214,8 759,3 142,3 519,4 3 382,5 3 400,8 2 487,0 2 564,4 3 495,1 1 638,2 825,7	5 354,2 279,3 39,8 130,6 709,2 897,9 878,4 683,0 1 078,4 454,4 203,3	298,4 15,6 0,6 6,8 39,0 25,8 57,1 37,5 44,9 56,6 14,6	204,6 0,4 0,1 3,9 19,1 33,0 19,8 25,0 49,7 22,8 30,6	541,7 9,8 9,5 21,9 83,1 93,2 68,2 73,8 91,5 52,3 38,4	Federal District Republic of Altay Republic of Tuva Republic of Khakassia Altay Territory Krasnoyarsk Territory Irkutsk Region Kemerovo Region Novosibirsk Region Omsk Region Tomsk Region Far East
федеральный округ Республика Бурятия	<b>2 283</b> 457	<b>55,1</b> 7,9	<b>133,0</b> 20,9	<b>11 252,4</b> 1 232,4	<b>3 218,3</b> 412,3	<b>86,1</b> 7,4	<b>52,3</b> 4,3	<b>259,6</b> 26,8	<b>Federal District</b> Republic of Buryatia Republic of Sakha
Республика Саха (Якутия) Забайкальский край Камчатский край Приморский край Хабаровский край Амурская область Магаданская область Сахалинская область Еврейская автономная	249 193 111 660 232 192 29 108	2,7 4,3 2,0 21,6 7,7 4,2 0,8 2,8	5,5 12,4 4,9 53,1 16,7 9,3 2,0 5,6	518,0 855,7 412,1 3 993,3 1 904,1 928,5 323,4 809,6	190,5 277,4 143,6 1 018,3 509,3 300,9 87,0 211,5	15,3 0,8 10,7 10,7 28,7 5,0 0,6 6,4	7,6 2,2 3,2 8,0 15,8 5,1 1,8 3,9	20,7 35,5 10,0 61,3 40,2 19,9 7,2 24,0	(Yakutia) Trans-Baikal Territory Kamchatka Territory Primorye Territory Khabarovsk Territory Amur Region Magadan Region Jewish Autonomous
область Чукотский автономный	28 24	0,8 0,3	1,8 0,8	175,3 99,9	36,2 31,2	0,4 0,0	0,5	9,2 4,8	Region Chukotka Autonomous Area
округ		0,3	0,6	99,9	31,2	0,0		4,0	AIGA

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup>В соответствии с методическими рекомендациями Роспотребнадзора по организации работы организаций отдыха детей и их оздоровления от 25 мая 2020 г. МР 3.1/2.4.0185-20 "Рекомендации по организации работы организаций отдыха детей и их оздоровления в условиях сохранения рисков распространения COVID-19" решение об открытии и функционировании организаций отдыха и оздоровления детей (далее оздоровительные организации) принимал Штаб по борьбе с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на территории субъекта Российской Федерации с учетом сложившейся эпидемической ситуации в регионе.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п.5 ст.4, ч.1 ст.9).

<sup>1)</sup> In accordance with the methodological recommendations of Rospotrebnadzor on organizing the work of children's recreation organizations and their recovery from May 25, 2020 MR 3.1 / 2.4.0185-20 "Recommendations on organizing the work of children's recreation organizations and their recovery while maintaining the risks of the spread of COVID-19" decision on the opening and operation of recreation and recreation organizations for children (hereinafter referred to as health organizations) was hosted by the Headquarters to Combat the Spread of New Coronavirus Infection (COVID-19) in the territory of the constituent entity of the Russian Federation, taking into account the current epidemic situation in the region.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Data are not published to ensure confidentiality of primary statistical data received from organizations in accordance with the Federal law of 29.11.07 №. 282 «On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation» (par. 5, art. 4, part 1 of art. 9).

#### МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

- **Табл. 10.1, 10.3, 10.15. Коллективные средства размещения** средства размещения (здания, часть здания, помещения), используемые для предоставления услуг средств размещения юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями.
- **Табл. 10.1, 10.4. Гостиницы и аналогичные средства размещения** организации, предоставляющие помещение для временного проживания (гостиницы, мотели, хостелы и другие организации гостиничного типа).
- **Табл. 10.2, 10.5. Санатории** предприятия, расположенные обычно в курортной местности и предоставляющие комплекс санаторно-оздоровительных и рекреационных услуг с использованием преимущественно природных факторов (климат, минеральные воды, грязи) и физиотерапевтических средств, диеты и режима.
- Табл. 10.2, 10.6. Дома отдыха, пансионаты, базы отдыха, кемпинги и другие организации отдыха организации, предназначенные для отдыха, в которых отдыхающим на определенный срок обеспечены размещение и питание или только размещение. Такие организации могут функционировать в течение круглого года (круглогодичные) или в течение сезона (сезонные).
- **Табл. 10.7, 10.8. Поездка** временный выезд (путешествие) какого-либо физического лица с момента отъезда в какое-либо основное место назначения, находящееся за пределами его обычной среды, до момента возвращения.

Въездная туристская поездка – путешествие посетителя с момента въезда в страну до момента выезда.

**Выездная туристская поездка** – путешествие посетителя с момента отъезда из страны постоянного проживания до момента возвращения.

- **Табл. 10.7. Иностранные граждане** лица, посещающие другую страну, не являющуюся страной их постоянного проживания, на срок менее года с любой целью, кроме переезда на постоянное место жительства.
- Турист лицо, посещающее страну (место) временного пребывания в лечебно-оздоровительных, рекреационных, познавательных, физкультурно-спортивных, профессионально-деловых, религиозных и иных целях без занятия деятельностью, связанной с получением дохода от источников в стране (месте) временного пребывания, на период от 24 часов до 6 месяцев подряд или осуществляющее не менее одной ночевки в стране (месте) временного пребывания (Федеральный закон от 24.11.1996 № 132-ФЗ «Об основах туристской деятельности в Российской Федерации»).
- **Табл. 10.10. К туристским маршрутам на внутреннем водном транспорте** отнесены маршруты перевозок пассажиров с целью организованного отдыха и (или) ознакомления с объектами культурно-исторического наследия и памятниками архитектуры продолжительностью свыше 24 часов.

К экскурсионно-прогулочным маршрутам на внутреннем водном транспорте отнесены маршруты перевозок пассажиров с целью организованного отдыха и (или) ознакомления с объектами культурно-исторического наследия и памятниками архитектуры продолжительностью менее 24 часов.

**Табл. 10.11, 10.12**. За 2000 – 2017 годы информация приведена о детских оздоровительных лагерях за период – июнь-август, за 2018 – 2019 годы об организации отдыха детей и их оздоровления – май-сентябрь, с 2020 года – июнь-август.

В таблицах не приведены данные о санаторно-курортных организациях, в том числе санаторно-оздоровительные лагерях круглогодичного действия, за исключение случаев, когда в них организованы группы для отдыха детей (без лечения) в летний период работы.

**Табл. 10.14. К численности занимающихся в спортивных секциях и группах** отнесены занимающиеся всех возрастных категорий в спортивных школах всех видов; секциях, группах, кружках при образовательных учреждениях; спортивных клубах учреждений, предприятий, организаций; физкультурно-спортивных клубах по месту жительства и др.

#### **METHODOLOGICAL NOTES**

**Tables 10.1, 10.3, 10.15. Collective accommodation facilities** are accommodation facilities (buildings, part of building, premises) used to provide accommodation facilities by legal entities or individual entrepreneurs.

**Tables 10.1, 10.4. Hotels and similar accommodation facilities** are organizations providing premises for temporary residence (hotels, motels, hostels and other hotel-type organizations).

**Tables 10.2, 10.5. Sanatoriums** are enterprises usually located in resort areas and providing a range of sanatorium-improving and recreational services using mainly natural factors (climate, mineral water, mud) and physiotherapeutic agents, diet and regimen.

Tables 10.2, 10.6. Holiday hotels, boarding houses, recreation centers, camping and other recreation facilities are organizations intended for recreation in which visitors are provided with accommodation and meals or only accommodation for a certain period of time. Such organizations can functioning throughout the year (year-round) or during the season (seasonal).

**Tables 10.7, 10.8.** Visit - the temporary departure (trip) of an individual from the time of departure to any main destination outside his usual residence until he/she returns.

Inbound tourist visit - is a trip of a non-resident visitor from the time of arrival in the country reference until he/she returns.

Outbound tourist visit - is a trip of a visitor from the time of departure from his/her usual residence until he/she returns.

**Table 10.7. Foreign citizens** are persons visiting a country other than the country of their permanent residence for a period not exceeding 1 year with any purpose except moving to a permanent place of residence.

**Tourist** is a person who visits a country (place) of temporary stay for health-related, recreational, educational, sports, professional, business, religious and other purposes without engaging in activities related to obtaining income from sources in the country (place) of temporary stay, for a period from 24 hours to 6 months in a row or staying at least one night in a country (place) of temporary stay. (Federal Law of November 24, 1996 № 132-FZ «On the Fundamentals of Tourism Activity in the Russian Federation»).

**Table 10.10. Inland waterways transport tourist routs** comprise passenger transport routs for organized leisure activities and (or) visiting objects of cultural and historical heritage and architectural monuments with tour duration exceeding 24 hours.

**Inland waterways transport excursion and hiking routs** are passenger transport routs for organized recreation and (or) visiting objects of cultural and historical heritage and architectural monuments with tour duration less than 24 hours.

**Tables 10.11, 10.12.** For 2000 – 2017, information is provided on children's health camps for the period (June-August), for 2018 – 2019 on the organization of children's recreation and recovery (May-September), from 2020 – June-August.

The tables do not contain data on sanatorium-resorts, including sanatorium-and-health camps of year-round functioning, with the exception of cases when there are organized groups for children to rest (without treatment) in the summer time.

**Table 10.14. Persons involved in sports sections and groups** include persons of all age categories attending sports classes of all types; sections, groups, clubs at education institutions, sports clubs of institutions, enterprises and organizations; physical culture and sports clubs at the place of residence, etc.

### 11. ОБЩЕСТВЕННЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ PUBLIC ALLIANCES

В разделе приведены данные о числе общественных объединений, политических партий, некоммерческих организаций и религиозных организаций.

Содержатся сведения об участии в деятельности общественных, добровольных и благотворительных организаций (движений), полученные по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения.

The section contains data on public alliances, political parties, non-profit institutions and religious organizations as well as information on participation in activities of public, voluntary and charitable organizations (movements), obtained using results of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population.

### 11.1. СРЕДНЕСПИСОЧНАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ И СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ НАЧИСЛЕННАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОТНИКОВ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ

#### AVERAGE NUMBER AND GROSS AVERAGE MONTHLY WAGES OF EMPLOYEES OF PUBLIC ALLIANCES

	2010	2019	2020	2021	
Среднесписочная численность работников, тыс. человек	82,5	85,3	78,1	79,7	Average number of employees, thou. persons
Среднемесячная начисленная заработная плата, руб.	20 494	52 384	62 112	61 387	Gross average monthly wages of employees, roubles

### 11.2. УЧАСТИЕ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВЕННЫХ, ДОБРОВОЛЬНЫХ И БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ (ДВИЖЕНИЙ) В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МЕСТА ПРОЖИВАНИЯ В 2020 г.

(по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения)

### PARTICIPATION IN ACTIVITIES OF PUBLIC, VOLUNTARY AND CHARITABLE ORGANIZATIONS (MOVEMENTS) DEPENDING ON THE PLACE OF RESIDENCE in 2020

(based on Comprehensive Survey of Living Conditions of Population)

(в процентах / percent)

	Все респонденты All respondents	в том числе including		
	,	в городских населенных пунктах in urban settlements	в сельских населенных пунктах in rural settlements	
Лица в возрасте 15 лет и более – всего	100	100	100	Persons aged 15 years and over – total
из них являются членами каких-либо обще- ственных, добровольных или благотворитель- ных организаций (движений)	4,8	4,8	4,8	of which members of any public, voluntary and charitable organizations (movements)
Лица в возрасте 15 лет и более, являющиеся членами каких-либо общественных, добровольных или благотворительных организаций (движений) – всего	100	100	100	Persons aged 15 years and over -members of any public, voluntary and charitable organization (movement) – total
из них принимают участие в деятельности:				of which take part in activities of:
профсоюзной организации	64,6	63,2	69,1	trade unions
политических партий, массовых молодежных объединений, женских союзов, обществ инвалидов и т.п.	9,2	9,0	9,9	public organizations, movements
творческих союзов, добровольных обществ, ассоциаций профессиональных работников и т.п.	6,4	6,9	4,8	councils and organizing committees to prepare any events
религиозных организаций	4,5	4,4	4,8	councils of veterans
общественных комитетов (советов) при органах государственного управления (местного самоуправления) и т.п.	5,8	5,0	8,1	councils, voluntary unions for family and youth affairs
общественных самодеятельных политических, социальных, экологических движений	2,5	2,7	1,8	animal protection movements
общественных инициативных движений, групп по формированию комфортной городской среды	3,7	4,2	2,2	religious community
неформальных объединений (по любительским увлечениям, интересам и т.п.)	7,1	7,1	7,1	other public, voluntary or charitable organization
волонтерских движений (организаций)	9,6	10,1	8,1	volunteer movements (organizations)

### 11.3. УЧАСТИЕ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВЕННЫХ, ДОБРОВОЛЬНЫХ И БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ (ДВИЖЕНИЙ) ПО ВОЗРАСТНЫМ КАТЕГОРИЯМ В 2020 г.

(по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения)

### PARTICIPATION IN ACTIVITIES OF PUBLIC, VOLUNTARY AND CHARITABLE ORGANIZATIONS (MOVEMENTS) BY AGE CATEGORIES in 2020

(based on Comprehensive Survey of Living Conditions of Population)

(в процентах / percent)

				(в процептах г регоепту
	Респонденты в трудо-	из них молодежь	Респонденты старше	
	способном возрасте Respondents at working	в возрасте 16–29 лет of them young people	трудоспособного возраста	
	age	aged 16–29 years	Respondents above working age	
Лица в возрасте 15 лет и более – всего	100	100	100	Persons aged 15 years and over – total
из них являются членами каких-либо общественных, добровольных или благотворительных организаций (движений)	5,7	4,5	3,0	of which members of any public, voluntary and charitable organizations (movements)
Лица в возрасте 15 лет и более, являющиеся членами каких-либо общественных, добровольных или благотворительных организаций (движений) – всего	100	100	100	Persons aged 15 years and over -members of any public, voluntary and charitable organization (movement) – total
из них принимают участие в деятельности:				of which take part in activities of:
профсоюзной организации	69,5	48,7	47,4	trade unions
политических партий, массовых молодежных объединений, женских союзов, обществ инвалидов и т.п.	7,6	8,3	15,7	public organizations, movements
творческих союзов, добровольных обществ, ассоциаций профессиональных работников и т.п.	5,5	4,6	9,9	councils and organizing committees to prepare any events
религиозных организаций	2,9	1,6	10,7	councils of veterans
общественных комитетов (советов) при органах государственного управления (местного самоуправления) и т.п.	4,7	1,7	10,2	councils, voluntary unions for family and youth affairs
общественных самодеятельных политических, социальных, экологических движений	2,2	4,0	3,3	animal protection movements
общественных инициативных движений, групп по формированию комфортной городской среды	3,0	2,6	6,6	religious community
неформальных объединений (по любительским увлечениям, интересам и т.п.)	6,7	10,6	8,3	other public, voluntary or charitable organization
волонтерских движений (организаций)	10,9	30,5	3,4	volunteer movements (organizations)

#### МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

**Табл. 11.2, 11.3.** Участие в деятельности общественных, добровольных и благотворительных организаций (движений) получено по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения, начиная с 2014 г. наблюдение проводится 1 раз в 2 года с охватом 60 тыс. домохозяйств.

#### **METHODOLOGICAL NOTES**

**Tables 11.2, 11.3.** Information on participation in the activities of public, voluntary and charitable organizations (movements) was obtained using results of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population, starting since 2014 the survey is carried out once every 2 years, covering 60 thousand households.

# 12. CИСТЕМА НАЦИОНАЛЬНЫХ СЧЕТОВ SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

Раздел содержит результаты разработки показателей национальных счетов, полученные на базе данных федеральных статистических наблюдений за деятельностью субъектов экономики (предприятий, организаций и населения), информации министерств и ведомств Российской Федерации (Федерального казначейства, Банка России, Федеральной таможенной службы и др.).

Более подробная информация о системе национальных счетов (СНС) представлена в электронных таблицах «Национальные счета России в 2013 – 2020 гг.» (https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13221/).

Во исполнение распоряжения Правительства Российской Федерации от 14 февраля 2009 г. № 201-р Росстат разработал базовые таблицы «затраты-выпуск» за 2016 год. Базовые таблицы «затраты-выпуск» за 2011 и 2016 годы, включая коэффициенты полных затрат, и таблицы ресурсов и использования товаров и услуг за 2012 — 2018 гг. размещены на официальном интернетсайте Росстата (https://rosstat.gov.ru/accounts/).

Показатели финансовых счетов, согласованные с нефинансовыми счетами, будут опубликованы на сайтах Банка России и Росстата после завершения Банком России соответствующих работ в декабре 2022 г.

This section contains national accounts indicators calculated on the basis of data coming from federal statistical observations of activities of economic entities (enterprises, organizations and population), information of ministries and departments of the Russian Federation (the Federal Treasury, the Bank of Russia, the Federal Customs Service, etc.).

More detailed information on the system of national accounts (SNA) is presented in spreadsheets "Main Indicators of System of National Accounts of Russia in 2013 – 2020" (https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13221/).

In execution of the Order of the Government of the Russian Federation No. 201-r of February 14, 2009, Rosstat developed the basic input-output tables for 2016. The basic input-output tables for 2011 and 2016, including the inverse matrix coefficients and the supply-and-use tables of goods and services for 2012 – 2018 are posted on the official Rosstat website (https://rosstat.gov.ru/accounts/).

Indicators of financial accounts consistent with non-financial accounts will be published on the websites of the Bank of Russia and Rosstat after the Bank of Russia completes the relevant work in December 2022.

## 12.1. ОБЪЕМ И ДИНАМИКА ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА GROSS DOMESTIC PRODUCT, VOLUME AND PERCENTAGE CHANGE

	2011	2019	2020	2021	
Валовой внутренний продукт (в текущих ценах), млн руб.	60 114 001	109 608 306	107 390 333	131 014 989	Gross Domestic Product (at current prices), mln. roubles
Валовой внутренний продукт (в постоянных ценах), в процентах к предыдущему году	104,3	102,2	97,3	104,7	Gross Domestic Product (at constant prices), percent over previous year
Индекс-дефлятор ВВП, в процентах к предыдущему году		103,3	100,7	116,5	GDP deflator, percent over previous year
Валовой внутренний продукт на душу населения, руб.	420 493	746 830	733 241	898 198	Gross Domestic Product per capita, roubles

#### 12.2. СЧЕТ ТОВАРОВ И УСЛУГ

в текущих ценах

#### **GOODS AND SERVICES ACCOUNT**

at current prices

(minumotice pysion / nime road)						
	2011	2019	2020	2021		
		Ресурсы /	Resources			
Выпуск в основных ценах	100 864 092	196 733 130	194 870 419	240 360 993	Output at basic prices	
Импорт товаров и услуг	12 010 757	22 793 396	21 959 451	27 920 720	Imports of goods and services	
Налоги на продукты	8 413 322	11 623 598	11 399 890	13 912 169	Taxes on products	
Субсидии на продукты (-)	214 912	502 453	552 602	634 419	Subsidies on products (-)	
Всего	121 073 259	230 647 672	227 677 158	281 559 463	Total	
		Использов	вание / <i>U</i> se	•		
Промежуточное потребление	48 948 501	98 245 970	98 327 373	122 623 754	Intermediate consumption	
Расходы на конечное потребление	40 883 863	76 397 446	76 233 655	88 875 377	Final consumption expenditures	
Валовое накопление	14 584 068	24 838 854	25 123 234	29 376 083	Gross capital formation	
Экспорт товаров и услуг	16 865 192	31 165 402	27 473 159	40 425 948	Exports of goods and services	
Статистическое расхождение	-208 365	0	519 736	258 000	Statistical discrepancy	
Всего	121 073 259	230 647 672	227 677 158	281 559 463	Total	

#### 12.3. СЧЕТ ПРОИЗВОДСТВА

в текущих ценах

#### PRODUCTION ACCOUNT

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2019	2020	2021	
		Ресурсы /	Resources		
Выпуск в основных ценах	100 864 092	196 733 130	194 870 419	240 360 993	Output at basic prices
Налоги на продукты	8 413 322	11 623 598	11 399 890	13 912 169	Taxes on products
Субсидии на продукты (-)	214 912	502 453	552 602	634 419	Subsidies on products (-)
Всего	109 062 502	207 854 275	205 717 707	253 638 743	Total
		Использо	вание / <i>U</i> se		
Промежуточное потребление	48 948 501	98 245 970	98 327 373	122 623 754	Intermediate consumption
Валовой внутренний продукт в рыночных					·
ценах	60 114 001	109 608 306	107 390 333	131 014 989	Gross Domestic Product at market prices
Всего	109 062 502	207 854 275	205 717 707	253 638 743	Total

#### 12.4. СЧЕТ ОБРАЗОВАНИЯ ДОХОДОВ

в текущих ценах

#### **GENERATION OF INCOME ACCOUNT**

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2019	2020	2021	
		Ресурсы /	Resources		
Валовой внутренний продукт					Gross Domestic Product
в рыночных ценах	60 114 001	109 608 306	107 390 333	131 014 989	at market prices
Всего	60 114 001	109 608 306	107 390 333	131 014 989	Total
		Использо	вание / <i>U</i> se		
Оплата труда наемных работников	26 385 054	48 383 048	48 897 313	54 101 599	Wages of employees
в том числе оплата труда и смешанные					
доходы, не наблюдаемые прямыми					including wages and mixed income not ob-
статистическими методами	6 466 513	10 793 043	9 888 120	11 445 397	served by direct statistical methods
Налоги на производство и импорт	9 104 662	12 876 014	11 989 425	15 255 056	Taxes on production and imports
в том числе:					including:
налоги на продукты	8 413 322	11 623 598	11 399 890	13 912 169	taxes on products
другие налоги на производство	691 340	1 252 416	589 536	1 342 887	other taxes on production
Субсидии на производство и импорт (-)	359 983	779 959	1 353 628	1 435 805	Subsidies on production and imports (-)
в том числе:					including:
субсидии на продукты	214 912	502 453	552 602	634 419	subsidies on products
другие субсидии на производство	145 071	277 507	801 026	801 386	other subsidies on production
Валовая прибыль экономики и валовые					Gross operating surplus
смешанные доходы	24 984 268	49 129 204	47 857 222	63 094 139	and gross mixed income
Всего	60 114 001	109 608 306	107 390 333	131 014 989	Total

#### 12.5. СЧЕТ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПЕРВИЧНЫХ ДОХОДОВ

в текущих ценах

#### ALLOCATION OF PRIMARY INCOME ACCOUNT

at current prices

	2011	2019	2020	2021		
		Ресурсы /	Resources			
Валовая прибыль экономики и валовые					Gross operating surplus	
смешанные доходы	24 984 268	49 129 204	47 857 222	63 094 139	and gross mixed income	
Оплата труда наемных работников	26 105 493	48 150 478	48 828 308	54 114 910	Wages of employees	
в том числе сальдо заработной платы, полученной за границей и выплаченной в России нерезидентам Налоги на производство и импорт Субсидии на производство и импорт (-) Доходы от собственности, полученные от "остального мира"	-279 560 9 104 662 359 983 1 139 068	-232 569 12 876 014 779 959 3 225 753	-69 006 11 989 425 1 353 628 2 970 454	13 311 15 255 056 1 435 805 5 672 262	including net wages received abroad and paid to non-residents in Russia Taxes on production and imports Subsidies on production and imports (-) Property income received from "the rest of the world"	
Всего	60 973 509	112 601 490	110 291 782	136 700 562	Total	
		Использо	вание / Use			
Доходы от собственности, переданные						
"остальному миру"	2 628 320	6 442 945	5 474 286	8 865 596	Property income paid to "the rest of the world"	
Валовой национальный доход	58 345 189	106 158 545	104 817 496	127 834 966	Gross National Income	
Всего	60 973 509	112 601 490	110 291 782	136 700 562	Total	

#### 12.6. СЧЕТ ВТОРИЧНОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ДОХОДОВ

в текущих ценах

#### SECONDARY DISTRIBUTION OF INCOME ACCOUNT

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2019	2020	2021	
		Ресурсы /	Resources		
Валовой национальный доход	58 345 189	106 158 545	104 817 496	127 834 966	Gross National Income
Текущие трансферты, полученные от "остального мира"	404 378	947 194	968 749	1 050 501	Current transfers received from "the rest of the world"
Всего	58 749 567	107 105 739	105 786 245	128 885 467	Total
		Использов	вание / Use		
Текущие трансферты, переданные "остальному миру"	566 635	1 604 524	1 423 346	1 418 033	Current transfers transferred to "the rest of the world"
Валовой располагаемый доход	58 182 932	105 501 215	104 362 899	127 467 434	Gross Disposable Income
Всего	58 749 567	107 105 739	105 786 245	128 885 467	Total

#### 12.7. СЧЕТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РАСПОЛАГАЕМОГО ДОХОДА

в текущих ценах

#### USE OF DISPOSABLE INCOME ACCOUNT

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

(with the test property of test property of the test property of the test property of the test property of the test property of the test property of the tes					
	2011	2019	2020	2021	
		Ресурсы /	Resources		
Валовой располагаемый доход	58 182 932	105 501 215	104 362 899	127 467 434	Gross Disposable Income
Всего	58 182 932	105 501 215	104 362 899	127 467 434	Total
		Использов	ание / Use		
Расходы на конечное потребление	40 883 863	76 397 446	76 233 655	88 875 377	Final consumption expenditure
в том числе:					including:
домашних хозяйств	30 062 606	56 109 663	54 046 048	64 804 912	households
государственного управления	10 595 421	19 840 656	21 500 403	23 276 490	general goverment
некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	225 836	447 127	687 204	793 975	non-profit institutions serving households
Валовое сбережение	17 299 069	29 103 769	28 129 243	38 592 056	Gross savings
Всего	58 182 932	105 501 215	104 362 899	127 467 434	Total

#### 12.8. СЧЕТ ОПЕРАЦИЙ С КАПИТАЛОМ

в текущих ценах

#### CAPITAL ACCOUNT

at current prices

	2011	2019	2020	2021	
		Ресурсы /	Resources		
	ı	ГССУРСЫ	nesources		
Валовое сбережение	17 299 069	29 103 769	28 129 243	38 592 056	Gross savings
Капитальные трансферты, полученные от "остального мира"	4 879	15 503	13 204	34 067	Capital transfers received from "the rest of the world"
Капитальные трансферты, переданные "остальному миру" (-)	9 070	52 830	45 820	47 681	Capital transfers transferred to "the rest of the world" (-)
Всего	17 294 878	29 066 442	28 096 628	38 578 442	Total
		Использов	ание / Use		
Валовое накопление основного капитала 1)	12 817 254	22 910 698	23 073 216	25 968 772	Gross fixed capital formation <sup>1)</sup>
Изменение запасов материальных оборотных средств	1 766 814	1 928 156	2 050 018	3 407 312	Changes in inventories
Приобретение за вычетом выбытия непроизведенных нефинансовых активов	-1 195	6 506	5 785	7 919	Acquisitions less disposals of non-produced non-financial assets
Чистое кредитование (+), чистое заимствование (-) и статистическое расхождение	2 712 006	4 221 083	2 967 609	9 194 440	Net lending (+), net borrowing (-) and statistical discrepancies
Всего	17 294 878	29 066 442	28 096 628	38 578 442	Total

 $<sup>^{1)}</sup>$  Включая приобретение за вычетом выбытия ценностей.

<sup>1)</sup> Including acquisition less disposals of valuables.

#### 12.9. СЧЕТ ПРОИЗВОДСТВА ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ

в текущих ценах

#### PRODUCTION ACCOUNT BY ECONOMIC ACTIVITY

at current prices

				(миллионов рублей / mln. roubles)
	Ресурсы Resources	Использование Use		
	выпуск	промежуточное	валовая	
	в основных ценах	потребление intermediate	добавленная стоимость	
	output at basic prices	consumption	gross value added	
	at basis priess	2019	raido dadou	
Сельское, лесное хозяйство, охота,	7 550 040		2 200 505	A minute was farmed as a self-late.
рыболовство и рыбоводство Добыча полезных ископаемых	7 550 013 17 905 085	3 680 508 5 282 588	3 869 505 12 622 497	Agriculture, forestry and fishing Mining and quarrying
Обрабатывающие производства Обеспечение электрической энергией, газом	51 355 068	37 139 741	14 215 328	Manufacturing
и паром; кондиционирование воздуха Водоснабжение; водоотведение, организация	8 716 200	6 152 139	2 564 061	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
сбора и утилизации отходов, деятельность				Water supply; sewerage, waste management and
по ликвидации загрязнений Строительство	1 354 760 12 553 672	857 677 7 213 028	497 082 5 340 644	remediation activities Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	22 358 832	9 620 984	12 737 848	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	15 214 473	8 471 109	6 743 364	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1 998 413	1 079 214	919 199	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи Деятельность финансовая и страховая	5 197 061 6 160 319	2 589 630 1 909 658	2 607 431 4 250 661	Information and communication Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым				
имуществом Деятельность профессиональная, научная	12 612 258	2 978 366	9 633 892	Real estate activities
и техническая Деятельность административная и сопутствующие	7 561 190	3 151 476	4 409 713	Professional, scientific and technical activities
дополнительные услуги	3 250 768	1 097 774	2 152 994	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	10 364 504	3 199 058	7 165 446	Public administration and defence, compulsory social security
Образование Деятельность в области здравоохранения	4 268 883	989 264	3 279 619	Education
и социальных услуг	5 115 690	1 733 262	3 382 427	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1 617 969	637 920	980 049	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг Деятельность домашних хозяйств как работодате-	1 054 928	462 573	592 356	Other service activities
лей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству				Activities of households as employers;
товаров и оказанию услуг для собственного				undifferentiated goods- and services-producing
потребления Итого в основных ценах	523 043 <b>196 733 130</b>	98 245 970	523 043 <b>98 487 160</b>	activities of households for own use  Total at basic prices
Налоги на продукты Субсидии на продукты (-)	_	_	11 623 598 502 452	Taxes on products Subsidies on products (-)
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах	_		109 608 306	Gross Domestic Product at market prices
Сельское, лесное хозяйство, охота,		2020	1	
рыболовство и рыбоводство Добыча полезных ископаемых	8 240 051 14 368 345	3 945 244 5 183 020	4 294 807 9 185 325	Agriculture, forestry and fishing Mining and quarrying
Обрабатывающие производства Обеспечение электрической энергией, газом	51 300 475	36 885 292	14 415 183	Manufacturing
и паром; кондиционирование воздуха	8 689 885	6 108 482	2 581 402	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность				Water supply; sewerage, waste management and
по ликвидации загрязнений Строительство	1 493 217 12 828 582	965 735 7 528 971	527 482 5 299 611	remediation activities Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт				Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles
автотранспортных средств и мотоциклов Транспортировка и хранение	21 673 010 13 974 177	9 461 708 7 816 056	12 211 302 6 158 121	and motorcycles Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1 628 373	898 493	729 880	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи Деятельность финансовая и страховая	5 564 637 6 799 294	2 733 727 1 951 518	2 830 910 4 847 776	Information and communication Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым				
имуществом Деятельность профессиональная, научная	12 897 285	2 946 209	9 951 076	Real estate activities
и техническая Деятельность административная и сопутствующие	8 009 309	3 344 072	4 665 238	Professional, scientific and technical activities
дополнительные услуги	3 032 849	988 139	2 044 710	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	11 110 553	3 356 439	7 754 114	Public administration and defence, compulsory social security
Образование Деятельность в области здравоохранения	4 377 430	967 661	3 409 769	Education
и социальных услуг	5 870 137	2 074 612	3 795 525	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1 469 242	550 620	918 622	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг Деятельность домашних хозяйств как работодате-	1 155 450	621 376	534 073	Other service activities
лей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству				Activities of households as employers;
товаров и оказанию услуг для собственного	000 10-	_	000.40-	undifferentiated goods- and services-producing
потребления Итого в основных ценах	388 120 <b>194 870 419</b>	98 327 373	388 120 <b>96 543 046</b>	activities of households for own use  Total at basic prices
Налоги на продукты Субсидии на продукты (-)			11 399 890 552 602	Taxes on products Subsidies on products (-)
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах		]	107 390 333	Gross Domestic Product at market prices

Продолжение табл. / Continued table 12.9

				Продолжение табл. / Continued table 12.9
	Ресурсы	Использование		
	Resources	Use		
	выпуск	промежуточное	валовая	
	выпуск в основных	потребление	добавленная	
	ценах	intermediate	СТОИМОСТЬ	
	output	consumption		
	at basic prices	Consumption	gross value added	
	at basic prices	2004	value added	
0		2021	1	
Сельское, лесное хозяйство, охота,	0.000.000	4 000 057	4.074.405	A surfacellations of superference of the latinary
рыболовство и рыбоводство	9 603 362	4 629 257	4 974 105	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	23 264 594	8 233 664	15 030 930	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	68 529 778	49 603 697	18 926 081	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом	0.700.545	0.000.005	0.005.540	
и паром; кондиционирование воздуха	9 703 515	6 838 005	2 865 510	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация				
сбора и утилизации отходов, деятельность	4 000 044	4 0 40 007	050 005	Water supply; sewerage, waste management and
по ликвидации загрязнений	1 999 211	1 342 287	656 925	remediation activities
Строительство	14 528 540	8 564 729	5 963 811	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт	00 000 007	44 440 050	45 000 070	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles
автотранспортных средств и мотоциклов	26 688 037	11 418 059	15 269 978	and motorcycles
Транспортировка и хранение	16 176 486	9 106 551	7 069 935	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий	0.000.700	4 4 4 4 0 7 0	055 400	
общественного питания	2 096 703	1 141 278	955 426	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	6 313 642	3 078 229	3 235 413	Information and communication
Деятельность финансовая и страховая	7 621 337	2 237 410	5 383 927	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым				5
имуществом	14 831 136	3 119 676	11 711 461	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная				
и техническая	9 033 837	3 777 862	5 255 975	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие				
дополнительные услуги	3 322 876	1 108 645	2 214 231	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение				Public administration and defence, compulsory social
военной безопасности; социальное обеспечение	12 343 424	3 939 251	8 404 173	security
Образование	4 711 582	988 026	3 723 556	Education
Деятельность в области здравоохранения				
и социальных услуг	6 051 423	2 093 371	3 958 052	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта,	. =00 010			
организации досуга и развлечений	1 726 618	660 813	1 065 805	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	1 369 494	742 945	626 549	Other service activities
Деятельность домашних хозяйств как				
работодателей; недифференцированная		ĺ		
деятельность частных домашних хозяйств		ĺ		Activities of households as employers;
по производству товаров и оказанию услуг для				undifferentiated goods- and services-producing
собственного потребления	445 397	0	445 397	activities of households for own use
Итого в основных ценах	240 360 993	122 623 754	117 737 239	Total at basic prices
Налоги на продукты		1	13 912 169	Taxes on products
Субсидии на продукты (-)		ĺ	634 419	Subsidies on products (-)
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах		1	131 014 989	Gross Domestic Product at market prices

#### 12.10. ВЫПУСК ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ И СЕКТОРАМ

в текущих ценах

#### **OUTPUT BY INDUSTRY AND INSTITUTIONAL SECTOR**

at current prices

						(IV	initinohos pyotien / min. roubies)
	Нефинансовые корпорации Non-financial corporations	Финансовые корпорации Financial corporations	Государ- ственное управление General government	Домашние хозяйства Households	Некоммерческие организации, об- служивающие домашние хозяйства Non-profit institu- tions serving house- holds	Итого по секторам Total by sector	
				2019			
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство Добыча полезных ископаемых Обрабатывающие производства Обеспечение электрической	4 907 980 17 902 859 50 031 827	0 0 0	84 374 0 2 797	2 557 659 2 227 1 320 444	0 0 0	17 905 085	Agriculture, forestry and fishing Mining and quarrying Manufacturing
энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха Водоснабжение; водоотведение,	8 701 684	0	8 408	6 108	0	8 716 200	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений Строительство Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1 296 329 11 172 680 19 412 683	0	32 152 38 073	26 278 1 342 919 2 946 150	0 0	1 354 760 12 553 672 22 358 832	Construction Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and
Транспортировка и хранение	13 928 251	ŏ	241 224	1 044 997	ő	15 214 473	
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания Деятельность в области	1 549 417	0	16 060	420 728	12 209	1 998 413	Accommodation and food service activities
информации и связи	4 719 561	0	173 866	302 220	1 414	5 197 061	
Деятельность финансовая и страховая	0	6 107 025	0	53 295	0	6 160 319	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	4 477 222	0	203 643	7 887 967	43 426	12 612 258	Real estate activities Professional, scientific and
Деятельность профессиональная, научная и техническая	5 767 446	0	1 146 518	647 222	3	7 561 190	
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2 579 204	0	359 965	311 599	0	3 250 768	Administrative and support service activities

Продолжение табл. / Continued table 12.10

						продолже	ние табл. / Continued table 12.10
	Нефинансо- вые корпора- ции Non-financial corporations	Финансовые корпорации Financial corporations	Государ- ственное управление General government	Домашние хозяйства Households	Некоммерческие организации, об- служивающие домашние хозяйства Non-profit institu- tions serving house- holds	Итого по секторам Total by sector	
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение Образование	0 176677	0	10 364 504 3 924 534	0 149 869	0 17 804	10 364 504 4 268 883	Public administration and defence, compulsory social security Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	989497	0	3 991 861	102 731	31 600	5 115 690	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	499556	0	908 107	171 103	39 203	1 617 969	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	408204	0	21 623	302 745	322 356	1 054 928	Other service activities
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифферен-цированная деятельность част-ных домашних хозяйств по произ-водству товаров и оказанию услуг для собственного потребления Выпуск в основных ценах	0 1 <b>48 521 077</b>	0 <b>6 107 025</b>	0 <b>21 517 709</b>		0 <b>468 016</b>	523 043 <b>196 733 130</b>	Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use  Output at basic prices
Сельское, лесное хозяйство,	l			2020	İ	ĺ	
охота, рыболовство и рыбоводство	5 354 622	0	95 734	2 789 695	0	8 240 051	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	14 364 959	0	0	3 386	0	14 368 345	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	49 899 220	0	4 130	1 397 124	0	51 300 475	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	8 668 694	0	14 391	6 799	0	8 689 885	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организации сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1 433 867	0	21 176	38 174	0	1 493 217	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	11 353 266	0	47 409	1 427 907	0	12 828 582	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	18 942 575	0	0	2 730 435	0	21 673 010	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and
Транспортировка и хранение	12 724 898	0	294 590	954 689	0	13 974 177	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1 281 115	0	1 4 149	330 465	2 644	1 628 373	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	5 033 834	0	209 218	311 826	9 759	5 564 637	Information and communication
Деятельность финансовая и страховая	0	6 739 364	0	59 931	0	6 799 294	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	4 279 767	0	224 564	8 318 908	74 046	12 897 285	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	6 184 368	0	1 188 962	595 334	40 645	8 009 309	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2 434 548	0	328 162	270 140	0	3 032 849	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	0	0	11 110 553	0	0	11 110 553	Public administration and defence, compulsory social security
Образование	177 769	0	3 982 970	127 170	89 521	4 377 430	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	1 113 169	0	4 529 016	99 305	128 647	5 870 137	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	429 857	0	851 082	100 229	88 075	1 469 242	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	428 840	0	26 491	262 166	437 953	1 155 450	Other service activities
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления Выпуск в основных ценах	0 1 <b>44 105 367</b>	0 <b>6 739 364</b>	0 <b>22 942 595</b>	388 120 <b>20 211 804</b>	0 <b>871 290</b>	388 120 <b>194 870 419</b>	Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use  Output at basic prices
		-					

#### 12.11. ВАЛОВАЯ ДОБАВЛЕННАЯ СТОИМОСТЬ ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ И СЕКТОРАМ

в текущих ценах

#### GROSS VALUE ADDED BY ECONOMIC ACTIVITY AND SECTOR

at current prices

						(N	иллионов рублей / mln. roubles)
	Нефинансо- вые корпора- ции	Финансо- вые корпо- рации	Государственное управление General	Домашние хозяйства Households	Некоммерче- ские органи- зации, обслу-	Итого по секторам <i>Total by</i>	
	Non-fiancial corporatnions	Financial corporations	government		живающие домашние хозяйства	sector	
					Non-profit institutions serving house-		
			201	9	holds	l .	
Сельское, лесное хозяйство,							
охота, рыболовство и рыбоводство	2 198 968	0	60 169	1 610 367	0	3 869 505	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	12 621 576	0	0	922	0	12 622 497	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	14 022 223	0	1 000	192 104	0	14 215 328	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2 559 497	0	3 006	1 558	0	2 564 061	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация, сбора и утилизации отходов, деятельность							Water supply; sewerage, waste management and remediation
по ликвидации загрязнений	466 751	0	19 341	10 990	0	497 082	activities
Строительство	4 731 033	0	12 783	596 828	0	5 340 644	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	10 997 322	0	0	1 740 527	0	12 737 848	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	6 130 601	0	133 774	478 989	0	6 743 364	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	726 501	0	12 548	174 250	5 900	919 199	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	2 329 400	0	88 369	188 933	729	2 607 431	Information and communication
Деятельность финансовая и страховая	0	4 209 481	0	41 180	0	4 250 661	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	2 923 592	0	195 708	6 480 963	33 629	9 633 892	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	3 061 563	0	931 499	416 651	1	4 409 713	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1 821 865	0	152 330	178 798	0	2 152 994	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное							Public administration and defence, compulsory social
обеспечение	0	0	7 165 446	0	0	7 165 446	security
Образование	105 183	0	3 043 486	119 474	11 476	3 279 619	Education
Деятельность в области эдравоохранения и социальных услуг	529 864	0	2 759 433	77 854	15 276	3 382 427	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	257 559	0	599 847	103 505	19 138	980 049	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	216 031	0	7 732	222 968	145 624	592 356	Other service activities
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	0	0	0	523 043	0	523 043	Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use
Итого в основных ценах	65 699 529	4 209 481	15 186 472	13 159 906	231 772	98 487 160	Total at basic prices
Налоги на продукты						11 623 598	Taxes on products
Субсидии на продукты (-)						502 452	Subsidies on products (-)
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах						109 608 306	Gross Domestic Product at market prices

Продолжение табл. / Continued table 12.11

						Продолжен	ние табл. / Continued table 12.11
	Нефинансо- вые корпора-	Финансо- вые корпо-	Государственное управление	Домашние хозяйства	Некоммерче- ские органи-	Итого по секторам	
	ции Non-fiancial	рации Financial	General government	Households	зации, обслу- живающие домашние	Total by sector	
	corporatnions	corporations			хозяйства Non-profit		
					institutions serving house- holds		
			202	0			
Сельское, лесное хозяйство,							
охота, рыболовство и рыбоводство	2 476 007	0	69 631	1 749 168	0	4 294 807	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	9 183 919	0	0	1 407	0	9 185 325	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	14 230 622	0	1 513	183 048	0	14 415 183	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2 574 645	0	5 271	1 486	0	2 581 402	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация, сбора и утилизации отходов, деятельность							Water supply; sewerage, waste management and remediation
по ликвидации загрязнений	500 095	0	10 605	16 782	0	527 482	activities
Строительство	4 663 784	0	15 332	620 495	0	5 299 611	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	10 648 715	0	0	1 562 587	0	12 211 302	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	5 593 529	0	161 449	403 143	0	6 158 121	Transportation and storage
	590 236	0	10 891	127 717	1 035	729 880	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	2 532 222	0	105 735	189 483	3 470	2 830 910	Information and communication
Деятельность финансовая и страховая	0	4 802 881	0	44 896	0	4 847 776	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	2 808 159	0	216 055	6 885 359	41 503	9 951 076	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	3 309 289	0	968 739	369 315	17 895	4 665 238	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1 744 502	0	152 191	148 018	0	2 044 710	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное			102 101	0 0 .0	Ů	20	Public administration and defence, compulsory social
обеспечение	0	0	7 754 114	0	0	7 754 114	security security
Образование	105 578	0	3 155 581	100 621	47 989	3 409 769	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	595 239	0	3 062 340	74 253	63 693	3 795 525	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	214 801	0	601 947	58 817	43 058	918 622	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	228 395	0	7 054	190 116	108 508	534 073	Other service activities
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	0	0	0	388 120	0	388 120	Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use
Итого в основных ценах	61 999 736	4 802 881	16 298 447	13 144 830	327 152	96 543 046	Total at basic prices
Налоги на продукты						11 399 890	Taxes on products
Субсидии на продукты (-)						552 602	Subsidies on products (-)
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах						107 390 333	Gross Domestic Product at market prices

# 12.12. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ВЫПУСКА ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ VOLUME INDICES OF OUTPUT BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах к предыдущему году / percent over previous year)

	2019	2020	2021	
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство				
и рыбоводство	104,6	101,0	98,6	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	104,1	95,0	105,7	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	102,8	99,5	105,2	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром;				
кондиционирование воздуха	99,2	97,0	106,7	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора				
и утилизации отходов, деятельность по ликвидации				Water supply; sewerage, waste management and remediation
загрязнений	105,5	102,6	119,2	activities
Строительство	98,1	98,4	105,9	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных				Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motor-
средств и мотоциклов	100,8	98,4	108,7	cycles
Транспортировка и хранение	103,4	89,3	109,4	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий общественного				
питания	102,8	77,4	124,4	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	107,1	103,0	108,7	Information and communication
Деятельность финансовая и страховая	110,6	106,6	108,3	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	102,7	97,8	100,7	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	104,8	101,9	105,7	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие				
дополнительные услуги	101,3	90,4	103,7	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной				
безопасности; социальное обеспечение	101,9	102,2	103,9	Public administration and defence, compulsory social security
Образование	104,6	95,4	99,6	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных				
услуг	102,5	103,1	99,1	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации				
досуга и развлечений	107,2	85,0	110,6	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	105,4	96,2	110,7	Other service activities
Деятельность домашних хозяйств как работодателей;				
недифференцированная деятельность частных домашних				
хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для				Activities of households as employers; undifferentiated goods-
собственного потребления	98,0	72,3	110,6	and services-producing activities of households for own use
Итого в основных ценах	102,7	97,9	105,6	Total at basic prices

### 12.13. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ВАЛОВОЙ ДОБАВЛЕННОЙ СТОИМОСТИ ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ

#### **VOLUME INDICES OF GROSS VALUE ADDED BY ECONOMIC ACTIVITY**

в процентах к предыдущему году / percent over previous year

			(	в процентах к предыдущему году / percent over previous year)
	2019	2020	2021	
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство				
и рыбоводство	103,5	100,2	98,7	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	102,5	93,5	104,2	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	102,9	100,5	104,5	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром;				
кондиционирование воздуха	99,0	97,2	106,1	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора				
и утилизации отходов, деятельность по ликвидации				Water supply; sewerage, waste management and remediation
загрязнений	103,2	100,6	113,8	activities
Строительство	98,2	98,0	105,8	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных				Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motor-
средств и мотоциклов	100,2	97,4	108,0	cycles
Транспортировка и хранение	101,7	89,2	107,7	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий общественного				
питания	102,6	75,3	124,1	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	106,6	101,7	108,2	Information and communication
Деятельность финансовая и страховая	112,0	108,7	108,0	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	102,6	98,2	100,9	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	105,4	99,7	104,9	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие				
дополнительные услуги	99,7	91,7	102,2	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной				
безопасности; социальное обеспечение	100,2	102,7	101,1	Public administration and defence, compulsory social security
Образование	99,2	96,9	100,5	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных				
услуг	103,1	98,5	101,3	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации				
досуга и развлечений	100,8	89,4	108,4	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	104,3	94,3	108,0	Other service activities
Деятельность домашних хозяйств как работодателей;				
недифференцированная деятельность частных домашних				
хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для				Activities of households as employers; undifferentiated goods-
собственного потребления	98,0	72,3	110,6	and services-producing activities of households for own use
Итого в основных ценах	102,2	97,6	104,7	Total at basic prices

#### 12.14. СЧЕТ ОБРАЗОВАНИЯ ДОХОДОВ ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ

в текущих ценах

#### GENERATION OF INCOME ACCOUNT BY ECONOMIC ACTIVITY

at current prices

					(миллионов рублей / mln. roubles)
	Pесурсы Resources	Использование <i>Use</i>			
	валовая добавленная стоимость gross value added	оплата труда наемных работников compensation of employees	другие чистые налоги на производство other net taxes on production	валовая при- быль экономики и валовые сме- шанные доходы gross operating surplus and gross mixed income	
		20	)19		
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	3 869 505	920 301	60 491	2 882 714	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	12 622 497	1 517 667	106 555	10 998 275	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	14 215 328	5 145 600	7 876	9 061 851	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2 564 061	1 257 706	80 390	1 225 964	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	497 082	296 558	11 985	188 540	Water supply; sewerage, waste manage- ment and remediation activities
Строительство	5 340 644	2 290 573	21 113	3 028 958	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	12 737 849	4 825 062	117 820	7 794 966	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	6 743 364	2 803 469	123 882	3 816 012	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	919 199	381 915	6 955	530 330	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	2 607 431	1 346 709	-57 996	1 318 718	Information and communication
Деятельность финансовая и страховая	4 250 661	1 675 021	187 282	2 388 358	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	9 633 892	790 670	113 632	8 729 591	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	4 409 713	2 219 529	18 301	2 171 884	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2 152 994	842 153	19 965	1 290 876	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	7 165 447	4 500 291	42 950	2 622 206	Public administration and defence, compulsory social security
Образование	3 279 619	2 918 280	62 812	298 528	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	3 382 427	2 926 538	29 464	426 425	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	980 049	646 228	13 218	320 603	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	592 356	285 736	2 213	304 406	Other service activities
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления		523 043	0	0	Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services- producing activities of households for own use
Итого по видам экономической деятельности	98 487 160	38 113 048	974 909	59 399 204	Total by economic activity
Кроме того, оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами, рассчитанные на основе баланса (без распределения по видам экономической деятельности)	_	10 270 000	-	-10 270 000	Besides, wages and mixed income not observed by direct statistical methods, calculated on basis of balance (without distribution by economic activity)
Оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами – всего	_	10 793 043	_	-10 793 043	Wages and mixed income not observed by direct statistical methods – total
Всего, включая оплату труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами	98 487 160	48 383 048	974 909	49 129 204	Total, including wages and mixed income not observed by direct statistical methods

Продолжение табл. / Continued table 12.14

	Продолжение табл. / Continued table 12.14				
	Pecypcы Resources	Использование <i>Use</i>			
	валовая добавленная стоимость gross value added	оплата труда наемных работников compensation of employees	другие чистые налоги на производство other net taxes on production	валовая при- быль экономики и валовые сме- шанные доходы gross operating surplus and gross mixed income	
		20	)20	1	
Сельское, лесное хозяйство, охота,					
рыболовство и рыбоводство	4 294 807	971 273	22 988	3 300 546	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	9 185 325	1 606 613	12 733	7 765 980	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	14 415 183	5 372 516	-368 081	9 410 748	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2 581 402	1 296 338	3 672	1 281 391	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	572 482	317 928	-4 464	214 018	Water supply; sewerage, waste manage- ment and remediation activities
Строительство	5 299 611	2 283 530	6 363	3 009 718	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	12 211 302	4 734 856	-12 177	7 488 622	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	6 158 121	2 808 283	-73 630	3 423 469	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	729 880	339 687	-19 324	409 516	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	2 830 910	1 502 680	-84 475	1 412 705	Information and communication
Деятельность финансовая и страховая	4 847 777	1 742 938	109 754	2 995 084	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	9 951 076	700 922	73 401	9 176 754	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	4 665 238	2 414 864	-12 739	2 263 113	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2 044 710	862 130	5 427	1 177 153	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	7 754 114	4 838 948	44 012	2 871 154	Public administration and defence, compulsory social security
Образование	3 409 769	3 033 924	58 427	317 418	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	3 795 525	3 283 958	22 836	488 731	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	918 622	645 818	7 225	265 580	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	534 073	251 989	-3 439	285 523	Other service activities
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	388 120	388 120	0	0	Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services- producing activities of households for own use
Итого по видам экономической деятельности	96 543 046	39 397 313	-211 490	57 357 223	Total by economic activity
Кроме того, оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами, рассчитанные на основе баланса (без распределения по видам экономической деятельности)	_	9 500 000	_	-9 500 000	Besides, wages and mixed income not observed by direct statistical methods, calculated on basis of balance (without distribution by economic activity)
Оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами – всего	_	9 888 120	_	-9 888 120	Wages and mixed income not observed by direct statistical methods – total
Всего, включая оплату труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами	96 543 046	48 897 313	-211 490	47 857 223	Total, including wages and mixed income not observed by direct statistical methods

Продолжение табл. / Continued table 12.14

	Продолжение табл. / Continued table 12.14				
	Ресурсы Resources	Использование Use			
	валовая добавленная стоимость gross value added	оплата труда наемных работников compensation of employees	другие чистые налоги на производство other net taxes on production	валовая при- быль экономики и валовые сме- шанные доходы gross operating surplus and gross mixed income	
		20	)21		
Сельское, лесное хозяйство, охота,					
рыболовство и рыбоводство	4 974 105	1 030 918	51 047	3 891 140	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	15 030 930	1 738 718	113 141	13 179 071	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	18 926 081	5 926 909	-279 790	13 278 963	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2 865 510	1 381 174	71 890	1 412 447	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	656 925	345 858	5 247	305 819	Water supply; sewerage, waste manage- ment and remediation activities
Строительство	5 963 811	2 669 542	7 629	3 286 640	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	15 269 978	5 387 648	89 115	9 793 215	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	7 069 935	3 063 926	53 288	3 952 721	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	955 426	411 241	2 481	541 703	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	3 235 413	1 703 922	-73 900	1 605 391	Information and communication
Деятельность финансовая и страховая	5 383 927	1 948 397	218 871	3 126 660	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	11 711 461	733 430	111 584	10 866 447	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	5 255 975	2 597 275	-2 843	2 661 544	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2 214 231	910 016	20 130	1 284 085	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	8 404 173	5 157 098	49 972	3 197 103	Public administration and defence, compulsory social security
Образование	3 723 556	3 312 209	62 263	349 084	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	3 958 053	3 356 838	27 930	573 285	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1 065 805	713 278	11 218	341 309	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	626 549	266 806	2 228	357 515	Other service activities
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	445 397	445 397	0	0	Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services- producing activities of households for own use
Итого по видам экономической деятельности	117 737 239	43 101 599	541 501	74 094 139	Total by economic activity
Кроме того, оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами, рассчитанные на основе баланса (без распределения по видам экономической деятельности)	-	11 000 000	-	-11 000 000	Besides, wages and mixed income not observed by direct statistical methods, calculated on basis of balance (without distribution by economic activity)
Оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами – всего	_	11 445 397	_	-11 445 397	Wages and mixed income not observed by direct statistical methods – total
Всего, включая оплату труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами	117 737 239	54 101 599	541 501	63 094 139	Total, including wages and mixed income not observed by direct statistical methods

#### 12.15. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА

в текущих рыночных ценах

#### USE OF GROSS DOMESTIC PRODUCT

at current market prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2019	2020	2021	
Расходы на конечное потребление	40 883 863	76 397 446	76 233 655	88 875 377	Final consumption expenditure
в том числе:					including:
домашних хозяйств	30 062 606	56 109 663	54 046 048	64 804 912	households
государственного управления	10 595 421	19 840 656	21 500 403	23 276 490	general government
из них:					of which:
на индивидуальные товары и услуги	4 904 683	8 901 748	9 713 850	10 168 681	on individual goods and services
на коллективные услуги	5 690 738	10 938 908	11 786 553	13 107 809	on collective services
некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	225 836	447 127	687 204	793 975	non-profit institutions serving households
Валовое накопление	14 584 068	24 838 854	25 123 234	29 376 083	Gross capital formation
в том числе:	11001000	2.00000	20 120 20 1	20 0.0 000	including:
валовое накопление основного капитала <sup>1)</sup>	12 817 254	22 910 698	23 073 216	25 968 772	gross fixed capital formation <sup>1)</sup>
изменение запасов материальных оборотных средств	1 766 814	1 928 156	2 050 018	3 407 311	changes in inventories
Чистый экспорт товаров и услуг	4 854 435	8 372 006	5 513 708	12 505 229	External balance of goods and services
экспорт	16 865 192	31 165 402	27 473 159	40 425 948	Exports
импорт	12 010 757	22 793 396	21 959 451	27 920 719	Imports
Статистическое расхождение	-208 365	0	519 736	258 300	Statistical discrepancy
Валовой внутренний продукт	60 114 001	109 608 306	107 390 333	131 014 989	Gross Domestic Product

<sup>1)</sup> Включая приобретение за вычетом выбытия ценностей.

#### 12.16. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА

в текущих рыночных ценах

#### USE OF GROSS DOMESTIC PRODUCT

at current market prices

(в процентах к итогу / percent of total)

	2011	2019	2020	2021	
Валовой внутренний продукт	100	100	100	100	Gross Domestic Product
Расходы на конечное потребление	67,9	69,7	71,3	68,0	Final consumption expenditure
в том числе:					including:
домашних хозяйств	49,9	51,2	50,6	49,6	households
государственного управления	17,6	18,1	20,1	17,8	general government
из них:					of which:
на индивидуальные товары и услуги	8,2	8,1	9,1	7,9	on individual goods and services
на коллективные услуги	9,4	10,0	11,0	9,9	on collective services
некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	0,4	0,4	0,6	0,6	non-profit institutions serving households
Валовое накопление	24,2	22,6	23,5	22,4	Gross capital formation
в том числе:					including:
валовое накопление основного капитала $^{1)}$	21,3	20,9	21,6	19,8	gross fixed capital formation <sup>1)</sup>
изменение запасов материальных оборотных средств	2,9	1,7	1,9	2,6	changes in inventories
Чистый экспорт товаров и услуг	7,9	7,7	5,2	9,6	External balance of goods and services
экспорт	27,9	28,5	25,7	30,9	exports
импорт	20,0	20,8	20,5	21,3	imports

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup>Включая приобретение за вычетом выбытия ценностей.

<sup>1)</sup> Including acquisition less disposals of valuables.

<sup>1)</sup> Including acquisition less disposals of valuables.

#### 12.17. РАСХОДЫ НА КОНЕЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ И ФАКТИЧЕСКОЕ КОНЕЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ

в текущих рыночных ценах

#### FINAL CONSUMPTION EXPENDITURE AND ACTUAL FINAL CONSUMPTION

at current market prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2019	2020	2021	
Расходы на конечное потребление	40 883 863	76 397 446	76 233 655	88 875 377	Final consumption expenditure
в том числе:					including:
домашних хозяйств	30 062 606	56 109 663	54 046 048	64 804 912	households
государственного управления	10 595 421	19 840 656	21 500 403	23 276 490	general government
из них:					of which:
на индивидуальные товары и услуги	4 904 683	8 901 748	9 713 850	10 168 681	on individual goods and services
на коллективные услуги	5 690 738	10 938 908	11 786 553	13 107 809	on collective services
некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	225 836	447 127	687 204	793 975	non-profit institutions serving households
Социальные трансферты в натуральной форме	5 130 519	9 348 875	10 401 054	10 962 656	Social transfers in kind
Фактическое конечное потребление	40 883 863	76 397 446	76 233 655	88 875 377	Actual final consumption
в том числе:					including:
домашних хозяйств	35 193 125	65 458 538	64 447 102	75 767 568	households
государственного управления	5 690 738	10 938 908	11 786 553	13 107 809	general government

# 12.18. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ЭЛЕМЕНТОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА VOLUME INDICES OF COMPONENTS OF USE OF GROSS DOMESTIC PRODUCT

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2019	2020	2021	
Валовой внутренний продукт	102,2	97,3	104,7	Gross Domestic Product
из него:				of which:
расходы на конечное потребление	103,4	95,1	107,2	final consumption expenditure
домашних хозяйств	103,8	92,6	109,5	households
государственного управления	102,4	101,9	101,5	general government
из них:				of which:
на индивидуальные товары и услуги на коллективные услуги	102,9 102,0	101,0 102,7	98,6 103,9	on individual goods and services on collective services
некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	99,8	96,5	104,7	non-profit institutions serving households
валовое накопление	102,3	95,9	108,9	gross capital formation
валовое накопление основного капитала $^{1)}$	101,0	95,4	106,8	gross fixed capital formation 1)
экспорт	100,7	95,9	103,5	exports
импорт	103,1	88,1	116,9	imports

<sup>1)</sup> Включая приобретение за вычетом выбытия ценностей.

<sup>1)</sup> Including acquisition less disposals of valuables.

# 12.19. ВАЛОВОЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2020 г. GROSS REGIONAL PRODUCT BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2020

	Всего, млн руб.	На душу населения, руб.	
	Total, mln. roubles	Per capita, roubles	
Российская Федерация	93 810 284,5	640 519,0	Russian Federation
<b>Центральный федеральный округ</b>	33 636 785,5	854 978,5	Central Federal District
Белгородская область	999 081,6	646 569,0	Belgorod Region
Брянская область	412 335,5	347 204,5	Bryansk Region
Владимирская область	554 204,3	410 443,6	Vladimir Region
Воронежская область	1 063 999,2	459 629,5	Voronezh Region
Ивановская область	271 653,7	273 821,5	Ivanovo Region
Калужская область	559 166,5	558 174,6	Kaluga Region
, Костромская область	204 382,3	323 951,6	Kostroma Region
Курская область	535 854,6	487 030,7	Kursk Region
л Липецкая область	619 216,6	546 151,3	Lipetsk Region
Московская область	5 265 389,3	683 845,1	Moscow Region
Орловская область	284 470,0	390 170,2	Orel Region
Рязанская область	455 596,1	412 845,1	Ryazan Region
Смоленская область	358 466,1	386 274,8	Smolensk Region
Тамбовская область	378 676,8	378 455,8	Tambov Region
Тверская область	490 827,5	391 722,2	Tver Region
тульская область Тульская область	709 197,0	486 544,2	Tula Region
Ярославская область	617 593,9	495 102,2	Yaroslavl Region
г. Москва	19 856 674,5	1 567 644,8	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	10 644 005,4	762 356,7	Northwestern Federal District
Республика Карелия	319 388,0	522 245,3	Republic of Karelia
Республика Коми	612 136,2	749 219,3	Komi Republic
Республика Коми Архангельская область	789 593,3	697 648,2	Arkhangelsk Region
в том числе:	709 393,3	097 040,2	including:
Ненецкий автономный округ	230 378,2	5 206 287,1	Nenets Autonomous Area
Архангельская область	ŕ		Arkhangelsk Region
без автономного округа	559 215,1	514 200,4	less autonomous area
Вологодская область	629 163,0	544 379,2	Vologda Region
Калининградская область	538 288,5	530 036,9	Kaliningrad Region
Пенинградская область	1 246 136,1	661 328,6	Leningrad Region
Мурманская область	790 456,1	1 072 337,1	Murmansk Region
Новгородская область	280 189,3	471 333,3	Novgorod Region
Псковская область	202 945,2	325 659,6	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	5 235 709,7	971 158,0	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	6 709 653,9	407 280,4	Southern Federal District
Республика Адыгея	143 191,8	309 184,1	Republic of Adygea
Республика Калмыкия	93 325,1	344 933,1	Republic of Kalmykia
Республика Крым	515 610,8	270 363,8	Republic of Crimea
Краснодарский край	2 616 754,4	460 720,2	Krasnodar Territory
Астраханская область	527 888,9	526 950,9	Astrakhan Region
Волгоградская область	978 858,4	394 256,5	Volgograd Region
Ростовская область	1 692 406,6	403 949,1	Rostov Region
г. Севастополь	141 617,9	295 304,9	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	2 404 328,2	241 662,5	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	748 177,3	239 640,7	Republic of Daghestan
Республика Ингушетия	72 708,6	142 199,7	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	183 027,5	210 674,1	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	96 566,1	207 471,5	Karachajevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	186 122,2	267 814,4	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	254 553,3	171 029,5	Chechen Republic
Ставропольский край	863 173,2	308 476,2	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 12.19

	15	Lu	Продолжение табл. / Continued table 12.19
	Всего, млн руб.	На душу населения, руб.	
	Total, mln. roubles	Per capita, roubles	
Приволжский федеральный округ	13 669 381,0	468 462,3	Volga Federal District
Республика Башкортостан	1 711 684,7	425 161,0	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	196 982,9	290 803,3	Republic of Mari El
Республика Мордовия	268 963,1	342 811,2	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	2 633 912,6	675 621,4	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	675 952,3	451 490,9	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	348 342,2	287 210,3	Chuvash Republic
Пермский край	1 403 198,8	541 930,2	Perm Territory
Кировская область	395 923,7	315 153,9	Kirov Region
Нижегородская область	1 586 640,6	497 418,6	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	1 050 927,9	538 971,9	Orenburg Region
Пензенская область	493 094,2	379 820,4	Penza Region
Самарская область	1 599 554,0	505 093,4	Samara Region
Саратовская область	863 401,1	358 480,4	Saratov Region
Ульяновская область	440 802,9	360 112,2	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	11 674 931,2	945 711,8	Ural Federal District
Курганская область	242 305,0	294 464,0	Kurgan Region
Свердловская область	2 529 780,9	588 270,0	Sverdlovsk Region
Тюменская область	7 287 696,1	1 934 463,9	Tyumen Region
в том числе:			including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	3 353 302,7	1 994 630,3	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	2 768 191,3	5 072 483,6	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	1 166 202,1	757 076,0	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	1 615 149,2	467 537,3	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	9 026 904,3	529 091,0	Siberian Federal District
Республика Алтай	62 520,3	283 451,4	Republic of Altay
Республика Тыва	82 810,7	251 799,9	Republic of Tuva
Республика Хакасия	266 799,9	500 422,8	Republic of Khakassia
Алтайский край	671 626,9	291 156,9	Altay Territory
Красноярский край	2 722 640,0	951 613,7	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	1 505 151,1	631 591,9	Irkutsk Region
Кемеровская область	1 038 086,7	392 374,9	Kemerovo Region
Новосибирская область	1 356 861,5	485 981,4	Novosibirsk Region
Омская область	763 465,3	398 641,0	Omsk Region
Томская область	556 941,9	518 179,5	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	6 044 295,0	741 938,3	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	303 155,8	307 558,8	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	1 141 265,2	1 168 152,5	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	425 378,2	402 594,6	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	294 476,6	942 802,0	Kamchatka Territory
Приморский край	1 099 944,0	582 950,7	Primorye Territory
Хабаровский край	861 230,6	658 239,5	Khabarovsk Territory
Амурская область	449 059,2	571 362,1	Amur Region
Магаданская область	284 070,7	2 035 007,0	Magadan Region
Сахалинская область	1 002 707,9	2 059 206,5	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	63 014,4	400 340,5	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	119 992,4	2 404 271,2	Chukotka Autonomous Area

#### 12.20. БАЛАНС АКТИВОВ И ПАССИВОВ в 2012 – 2016 гг.

в ценах на конец соответствующего года

#### BALANCE SHEET in 2012 - 2016

at prices at end of the corresponding year

(миллиардов рублей / bln. roubles)

(миллиардов рублей / bln. roubles									
	2012	2013	2014	2015	2016				
Активы	518 381	585 883	691 775	772 325	795 789	Assets			
Нефинансовые активы	256 262	275 962	300 483	322 283	336 479	Non-financial assets			
Основной капитал	256 262	275 962	300 483	322 283	336 479	Fixed capital			
жилые здания	118 524	120 155	131 437	138 764	142 216	residential buildings			
нежилые здания	39 382	46 090	46 929	47 596	49 305	non-residential buildings			
сооружения	62 590	68 124	71 597	73 426	78 105	constructions			
машины и оборудование	22 874	25 872	28 961	36 701	37 978	machinery and equipment			
транспортные средства	7 087	8 426	11 705	13 084	13 908	vehicles			
прочие виды основного капитала	5 805	7 294	9 854	12 712	14 965	other types of fixed capital			
Финансовые активы <sup>1)</sup>	262 119	309 921	391 292	450 042	459 310	Financial assets <sup>1)</sup>			
Монетарное золото и специальные права заимствования	1 816	1 596	3 057	4 114	4 045	Monetary gold and special drawing rights			
Наличная валюта и депозиты	53 897	61 306	78 320	86 472	84 848	Currency and deposits			
 Долговые ценные бумаги	22 487	24 008	31 634	38 544	34 082	Debt securities			
Кредиты и займы	50 041	63 061	88 553	96 288	96 173	Loans			
Акции и прочие формы участия в капитале	77 048	88 253	101 968	121 594	132 155	Equity and investment fund shares			
Страховые и пенсионные резервы	2 043	2 657	2 868	3 585	4 250	Insurance and pension reserves			
Дебиторская задолженность	54 787	69 040	84 892	99 445	103 757	Accounts receivable			
Обязательства <sup>1)</sup>	257 796	305 610	373 846	425 865	446 506	Liabilities <sup>1)</sup>			
Монетарное золото и специальные права заимствования	265	286	462	573	463	Monetary gold and special drawing rights			
Наличная валюта и депозиты	53 033	60 056	74 786	81 888	79 262	Currency and deposits			
Долговые ценные бумаги	10 810	12 252	15 127	16 721	17 994	Debt securities			
Кредиты и займы	53 001	67 953	94 932	102 745	99 826	Loans			
Акции и прочие формы участия в капитале	84 731	94 705	102 818	123 326	142 575	Equity and investment fund shares			
Страховые и пенсионные резервы	2 006	2 602	2 791	3 527	4 161	Insurance and pension reserves			
Кредиторская задолженность	53 950	67 756	82 930	97 085	102 225	Accounts payable			
Национальное богатство	260 585	280 273	317 929	346 460	349 283	National wealth			

<sup>1)</sup> По данным Банка России.

<sup>1)</sup> Data source: Bank of Russia.

#### 12.21. БАЛАНС АКТИВОВ И ПАССИВОВ

в ценах на конец соответствующего года

#### **BALANCE SHEET**

at prices at end of the corresponding year

(миллиардов рублей / bln. roubles)

·					(шилинардов руслон / вин тоавлос)
	2017	2018	2019	2020	
Активы	899 562	1 064 862	1 128 221	1 470 086	Assets
Нефинансовые активы	411 061	513 915	539 051	764 861	Non-financial assets
Произведенные активы	350 038		444 860	506 966	Produced assets
Основной капитал	350 038	370 957	398 751	437 927	Fixed capital
жилые здания	141 294	147 000	154 110	175 963	residential buildings
нежилые здания	53 014	57 173	61 195	63 762	non-residential buildings
сооружения	82 538	88 012	94 852	99 660	constructions
машины и оборудование	41 227	44 136	49 238	55 879	machinery and equipment
транспортные средства	15 029	15 908	18 403	21 131	vehicles
прочие виды основного капитала	16 936	18 728	20 953	21 532	other types of fixed capital
Ценности	-	39 967	46 109	69 039	Valuables
Непроизведенные активы	61 023	102 991	94 191	257 895	Non-produced assets
Природные ресурсы	61 023	102 991	94 191	257 895	Natural resources:
земля	- 0.020		-	186 097	land
минеральные и энергетические полезные				100 001	land
ископаемые	55 238	93 412	83 333	59 678	mineral and energy resources
некультивируемые биологические	5 785	8 191	9 3 1 6	10 443	non-cultivated biological
в том числе:					including:
растительного происхождения (лесные)	5 525	7 906	9 023	10 144	vegetal resources (timber)
животного происхождения (охотничьи)	260	285	293	299	animal resources (hunting)
водные ресурсы		1 388	1 542	1 677	water resources
Финансовые активы <sup>2)</sup>	488 501	550 947	589 170	705 225	Financial assets <sup>2)</sup>
Монетарное золото и специальные права					
заимствования	4 811	6 505	7 249	10 767	Monetary gold and special drawing rights
Наличная валюта и депозиты	94 427	114 189	119 474	133 677	Currency and deposits
Долговые ценные бумаги	36 667	39 323	41 799	56 363	Debt securities
Кредиты и займы	100 845	114 962	119 140	141 958	Loans
Акции и прочие формы участия в капитале	136 007	151 751	170 688	203 646	Equity and investment fund shares
Страховые и пенсионные резервы	5 018,3	5 617,5	6 137	6 750	Insurance and pension reserves
Дебиторская задолженность	110 725,3		124 683	152 062	Accounts receivable
Обязательства <sup>2)</sup>	472 840	525 419	566 519	666 237	Liabilities <sup>2)</sup>
Монетарное золото и специальные права					
заимствования	466	549	486	604	Monetary gold nd special drawing rights
Наличная валюта и депозиты	86 676	97 814	102 341	114 583	Currency and deposits
Долговые ценные бумаги	21 175	22 804	26 326	33 152	Debt securities
Кредиты и займы	104 469	117 684	121 678	144 875	Loans
Акции и прочие формы участия в капитале	145 503	163 659	185 645	215 822	Equity and investment fund shares
Страховые и пенсионные резервы	4 943	5 571	6 103	6 706	Insurance and pension reserves
Кредиторская задолженность	109 608	117 338	123 940	150 496	Accounts payable
Национальное богатство	426 722	539 443	561 702	803 848	National wealth
Справочно:					Memo:
Запасы потребительских товаров долговременного					
пользования в домашних хозяйствах населения	53 384	58 160	62 968	69 394	Stocks of consumer durables heldby households
	•	•	•	•	·

 $<sup>^{1)}</sup>$  По данным Минприроды России.  $^{2)}$  По данным Банка России.

#### 12.22. БАЛАНС АКТИВОВ И ПАССИВОВ И СЧЕТА НАКОПЛЕНИЯ В ЧАСТИ ОСНОВНОГО КАПИТАЛА за 2020 г. BALANCE SHEET AND CAPITAL ACCOUNT WITH REGARD TO FIXED ASSETS in 2020

	Основной капитал	including by	по видам осно types of fixed c					
	Fixed capital	жилые здания residential buildings	нежилые здания non- residential buildings	сооруже- ния construc- tions	машины и оборудо- вание machinery and equip- ment	транс- портные средства <i>vehicl</i> es	прочие виды ос- новного капитала other types of fixed capital	
Запасы основного капитала								Stocks of fixed capital at current market value
по текущей рыночной стоимости на начало года	398 751 368	154 110 483	61 195 016	94 851 892	49 237 923	18 403 065	20 952 989	at beginning of year
Счет операций с капиталом в среднегодовых ценах	7 703 712	385 303	1 138 378	2 055 295	2 039 722	1 015 652	1 069 362	Capital account in annual average prices
Счет переоценки (изменение стоимости за счет изменения цен								Revaluation account (value change due to price change per
за год)	24 891 952	14 578 852	1 774 655	2 750 705	4 579 127	1 711 485	-502 872	
Счет других изменений в объеме основного капитала								fixed capital account in annual
в среднегодовых ценах Запасы основного капитала	6 579 580	6 888 245	-346 353	1 744	21 919	1 199	12 825	average prices Stocks of fixed capital at current
по текущей рыночной стоимости на конец года	437 926 612	175 962 883	63 761 696	99 659 636	55 878 692	21 131 401	21 532 304	market value at end of year

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Data source: Ministry of Natural Resources and Ecology of the Russian Frderation
<sup>2)</sup> Data source: Bank of Russia.

#### МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

**Система национальных счетов,** реализуемая в Российской Федерации, основана на методологических положениях, разработанных совместно ООН, МВФ, Всемирным банком, ОЭСР и Евростатом.

Суть системы национальных счетов сводится к формированию обобщающих показателей развития экономики на различных стадиях формирования экономической стоимости и взаимной увязке этих показателей между собой. Каждой стадии этого процесса соответствует специальный счет или группа счетов. Таким образом, имеется возможность проследить движение стоимости произведенных товаров и услуг, а также добавленной стоимости от производства до использования.

В настоящее время составляются следующие счета: производства, образования доходов, распределения первичных доходов, вторичного распределения доходов, использования располагаемого дохода, счета операций с капиталом, счета товаров и услуг для внутренней экономики, финансового счета, балансовых таблиц активов и пассивов в текущих ценах. Строятся счета секторов: "Нефинансовые корпорации", "Финансовые корпорации", "Государственное управление", "Домашние хозяйства", "Некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства", "Остальной мир".

Руководствуясь положениями Федерального закона № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (ст.4, п.2), а также Планом мероприятий по реализации рекомендаций ОЭСР по развитию системы национальных счетов Российской Федерации, утвержденным приказом Росстата, Минэкономразвития России и Минфина России от 03.10.2014 г. № 602/643/112 н, Росстат осуществил внедрение основных положений СНС 2008 года. Показатели системы национальных счетов, начиная с 2011 года, пересчитаны на основе положений СНС 2008 года относительно учета результатов научных исследований и разработок, способных быть востребованными на рынке, а также систем вооружения, которые включены в состав накопления основного капитала. Также начиная с 2011 года данные содержат изменения, связанные с внедрением международной методологии оценки жилищных услуг, производимых и потребляемых собственниками жилья; оценкой потребления основного капитала исходя из его текущей рыночной стоимости; согласованием данных об экспорте и импорте с данными платежного баланса, разработанного по методологии РПБ 6; актуализацией данных по итогам разработки базовых таблиц "Затраты-выпуск" за 2011 и 2016 годы, а также по итогам Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года; включением оценки услуг домашних работников (домашней прислуги).

Базовые таблицы «затраты-выпуск» как составная часть системы национальных счетов представляют собой интегрированную систему макроэкономических показателей, всесторонне характеризующих структуру экономики в детализированном разрезе отраслей и продуктов, и являются единственным инструментом, позволяющим осуществлять комплексный анализ воспроизводственных связей при прогнозировании экономики.

**Табл. 12.1. Переоценка в постоянные цены.** Для исчисления индексов физического объема ВВП и его основных компонентов в качестве весов используются цены предыдущего года. Данные о динамике физического объема ВВП и его компонентов за относительно длительный период исчисляются с помощью метода цепных индексов, т.е. индексов, получаемых путем сцепления индексов, исчисленных за каждый год к предыдущему году.

С учетом специфических условий развития российской экономики, высокой инфляции и недостатка первичной информации переоценка показателей производства ВВП в постоянные цены осуществляется с использованием метода прямого дефлятирования (переоценка добавленной стоимости отраслей с использованием индекса цен выпуска каждой отрасли) или метода экстраполяции базисного уровня добавленной стоимости отрасли по количественным индексам показателей, адекватно отражающим динамику развития производства в данной отрасли.

Для переоценки в постоянные цены компонентов ВВП применяются различные индексы: индексы цен (индекс потребительских цен, индекс цен производителей в различных отраслях экономики и др.), а также индексы промышленного производства, индексы физического объема экспорта и импорта товаров, индексы численности занятых.

**Табл. 12.1, 12.3. Принципы оценки.** Учет экономических операций в системе национальных счетов осуществляется в ценах на момент их совершения (в текущих ценах).

ВВП оценивается в текущих рыночных ценах.

Рыночная цена – цена конечного покупателя, она включает торгово-транспортные наценки, налоги на производство и импорт и не включает субсидии на производство и импорт.

Для устранения влияния различных ставок налогов и субсидий в различных отраслях экономики на структуру производства и образования доходов отраслевые показатели приводятся в оценке по основным ценам.

Табл. 12.1, 12.3, 12.4, 12.9, 12.11, 12.15, 12.16, 12.18, 12.19. Валовой внутренний продукт (ВВП) — один из важнейших показателей системы национальных счетов, характеризующий конечный результат производственной деятельности всех экономических единиц — резидентов национальной экономики. Он отражает стоимость конечных товаров и услуг, произведенных этими единицами в течение отчетного периода в ценах конечного покупателя. Валовой внутренний продукт может быть рассчитан тремя методами: производственным, методом использования доходов и методом формирования ВВП по источникам доходов.

ВВП при расчете производственным методом получается как сумма валовой добавленной стоимости всех отраслей или секторов в основных ценах плюс чистые налоги на продукты (налоги на продукты за вычетом субсидий на продукты).

ВВП, рассчитанный методом использования доходов, представляет собой сумму расходов всех институциональных секторов на конечное потребление, валовое накопление и чистый экспорт.

Метод формирования ВВП по источникам доходов, как сумма первичных доходов, выплаченных единицами – резидентами участникам производства, не является самостоятельным, поскольку в соответствии с принятой методологией не все показатели доходов получаются путем прямого счета, часть из них исчисляется балансовым методом.

Табл. 12.2. Счет товаров и услуг является своеобразной сводной таблицей. Как и все счета, он состоит из двух частей: в части "ресурсы" показываются выпуск продукции и импорт товаров и услуг, а также чистые налоги на продукты, в части "использование" — стоимость продукции, использованной на потребление (промежуточное и конечное), накопление основного капитала и материальных оборотных средств, экспорт, Каждая часть счета формируется самостоятельно на основе своих потоков статистической информации, вследствие чего суммарные итоги по ним могут несколько различаться. Для баланса по счету эта разница оформляется в виде показателя "статистическое расхождение", который характеризует суммарную ошибку при построении всех счетов. Статистическое расхождение, не превышающее 4–5% ВВП, свидетельствует об удовлетворительном качестве расчетов.

**Табл. 12.2. Импорт и экспорт товаров и услуг** складывается из "видимых товаров" (материальных ценностей, немонетарного золота и серебра, которые не выступают в качестве платежного средства; товаров, предоставляемых в качестве даров гуманитарной помощи и т. д.) и услуг.

**Табл. 12.2, 12.3, 12.9, 12.10, 12.12. Выпуск** товаров и услуг представляет собой суммарную стоимость товаров и услуг, являющихся результатом производственной деятельности единиц-резидентов экономики в отчетном периоде.

Основным принципом оценки рыночного выпуска товаров и услуг является использование рыночных цен, преобладающих в период, к которому относится производство продукции. Нерыночные услуги – услуги, предоставляемые бесплатно или по ценам, не имеющим экономического значения, обществу в целом (например, государственное управление и обеспечение военной безопасности и др.), группам домашних хозяйств или отдельным домашним хозяйствам (бесплатное образование, здравоохранение и др.). В большинстве отраслей нерыночные услуги оцениваются в размере фактических текущих расходов на оказание этих услуг и потребления основного капитала. К текущим расходам относятся: оплата труда, стоимость товаров и услуг, потребленных в процессе производства, другие налоги на производство за вычетом других субсидий на производство.

**Табл. 12.2, 12.7, 12.15 – 12.18. Конечное потребление** складывается из расходов на конечное потребление домашних хозяйств, расходов государственного управления на индивидуальные товары и услуги и на коллективные услуги, расходов на конечное потребление некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства. Такая группировка показывает, кто финансирует расходы на конечное потребление.

**Табл. 12.2, 12.3, 12.9 Промежуточное потребление** состоит из стоимости товаров и услуг, которые трансформируются или полностью потребляются в процессе производства в отчетном периоде. Стоимость товаров, потребляемых в процессе производства учитывается в составе промежуточного потребления по ценам, действовавшим на момент производства. Потребление основного капитала не входит в состав промежуточного потребления.

**Табл. 12.12, 12.11, 12.13, 12.14. Валовая добавленная стоимость** исчисляется на уровне отраслей как разность между выпуском товаров и услуг и промежуточным потреблением, Термин "валовая" указывает на то, что показатель определен до вычета потребления основного капитала.

**Табл. 12.3, 12.9. Счет производства** отражает операции, относящиеся непосредственно к процессу производства. В этом счете определяется добавленная стоимость в основных ценах, составляющая основу исчисления валового внутреннего продукта – важнейшего обобщающего показателя развития экономики.

**Основная цена** – цена, получаемая производителем за единицу товара или услугу, без налогов на продукты, но включая субсидии на продукты.

**Табл. 12.4, 12.14. Счет образования доходов** является составной частью счета первичного распределения доходов. Он показывает, в каких институциональных секторах и отраслях происходит возникновение (образование) доходов.

**Оплата труда наемных работников** представляет собой вознаграждение в денежной или натуральной форме, выплачиваемое работодателем наемному работнику за работу, выполненную в отчетном периоде. Она учитывается на основе начисленных сумм и включает в себя фактические и условно исчисленные отчисления на социальное страхование, налоги на доходы и другие выплаты, которые подлежат уплате наемными работниками, даже если они фактически удерживаются нанимателями в административных интересах или по иным причинам и выплачиваются непосредственно органам социального страхования, налоговым службам от лица наемного работника.

Оплата труда в счете распределения первичных доходов, в отличие от счета образования доходов, включает оплату труда, полученную резидентами за рубежом и не включает оплату труда, переданную нерезидентами.

Резиденты – институциональные единицы (юридические или физические лица), имеющие центр экономического интереса на экономической территории страны, т.е. владеющие недвижимым имуществом, осуществляющие или намеревающиеся осуществлять свою деятельность на экономической территории страны в течение длительного срока (не менее года).

Оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами, определяются балансовым путем как разница между суммарными расходами на все нужды домашних хозяйств, включая прирост их финансовых активов за минусом обязательств, и формально зарегистрированными доходами. Расчеты по определению скрытых оплаты труда и смешанных доходов производятся по экономике в целом без разбивки по видам экономической деятельности и территориям.

**Налоги на производство и импорт** – это обязательные безвозмездные невозвратные платежи, взимаемые органами государственного управления с производящих единиц в связи с производством и импортом товаров и услуг или использованием факторов производства. Налоги на производство и импорт состоят из налогов на продукты и других налогов на производство.

**Налоги на продукты** – это налоги, взимаемые пропорционально количеству или стоимости товаров и услуг, производимых, продаваемых или импортируемых резидентами, К ним относятся: налог на добавленную стоимость (НДС), акцизы, налоги на импортируемые товары и услуги и т.п.

**Другие налоги на производство** — это налоги, связанные с использованием факторов производства (труда, земли, капитала), а также платежи за лицензии и разрешение заниматься какой-либо деятельностью или другие обязательные платежи, уплата которых необходима для деятельности производящей единицы-резидента. Они не включают любые налоги на прибыль или иные доходы, получаемые предприятием. К другим налогам на производство относятся: налог на имущество и транспортный налог институциональных единиц, участвующих в производстве, налоги на землю, налоги, взимаемые в зависимости от фонда оплаты труда, лицензионные сборы и некоторые другие. Термин "чистые" означает, что налоги показаны за вычетом соответствующих субсидий.

Валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы представляют собой ту часть валового внутреннего продукта (на уровне секторов и отраслей добавленной стоимости), которая остается у производителей после вычета расходов, связанных с оплатой труда наемных работников, и чистых налогов на производство и импорт (на уровне секторов и отраслей — других чистых налогов на производство). Эта статья измеряет прибыль (или убыток), полученную от производства, до учета выплаты или получения доходов от собственности.

Валовая прибыль в СНС в отличие от показателя прибыли от реализации, отражаемой в бухгалтерском учете, не содержит элементов оплаты труда, сверхнормативные выплаты по командировочным, представительским и другим расходам, не включает прибыль, образующуюся у владельцев активов в результате роста цен, и включает потребление основного капитала.

Для некорпорированных предприятий, принадлежащих домашним хозяйствам, эта статья содержит элемент вознаграждения за работу, который не может быть отделен от дохода владельца или предпринимателя. В этом случае она называется смешанным доходом.

**Табл. 12.5. Счет распределения первичных доходов** является второй составной частью счета первичного распределения доходов. Он характеризует распределение первичных доходов (доходов от производственной деятельности и от собственности), полученных резидентами от резидентов и нерезидентов.

**Доходы от собственности** включают доходы, получаемые и выплачиваемые институциональными единицами в связи с предоставлением в пользование финансовых активов, земли и других нефинансовых непроизведенных материальных активов (недра, другие природные активы и т.п.).

Сальдо первичных доходов характеризует доходы, образующиеся у институциональных единиц-резидентов в результате их участия в производстве и от собственности, Оно определяется как разница между всеми первичными доходами, полученными и выплаченными единицами-резидентами, На уровне экономики в целом сальдо первичных доходов, определенное на валовой основе, т. е. до вычета потребления основного капитала, равно валовому национальному доходу. Сальдо первичных доходов, определенное на чистой основе, т.е. за вычетом потребления основного капитала, равно чистому национальному доходу.

**Табл. 12.6. Счет вторичного распределения доходов** отражает преобразование сальдо первичных доходов секторов в их располагаемый доход в результате поступлений и передач текущих трансфертов.

**Трансферт** представляет собой операцию, когда одна институциональная единица предоставляет товар, услугу или актив (финансовый или нефинансовый) другой единице, не получая взамен от нее возмещения в виде товара, услуги или актива. Различают текущие и капитальные трансферты. Они могут производится в денежной и натуральной форме.

**Текущие трансферты** включают следующие основные виды: текущие налоги на доходы, имущество и др., страховые премии и возмещения, отчисления на социальное страхование, социальные пособия, добровольные взносы и подарки, не имеющие капитального характера, штрафы и т. д.

**Табл. 12.6, 12.7. Валовой располагаемый доход** представляет собой доход, которым институциональная единица располагает для конечного потребления и сбережения. Он равен сальдо первичных доходов минус переданные текущие трансферты, плюс полученные текущие трансферты. Сумма располагаемых доходов всех институциональных единиц-резидентов равна **валовому национальному располагаемому доходу**.

**Табл. 12.7. Счет использования располагаемого дохода** показывает, как домашние хозяйства, государственное управление и некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства, распределяют свой располагаемый доход между расходами на конечное потребление и сбережением.

Табл. 12.7, 12.15 – 12.18. Расходы на конечное потребление домашних хозяйств включают расходы домашних хозяйств на приобретение потребительских товаров и услуг во всех торговых предприятиях, на городских рынках и через неорганизованную (уличную) торговлю, предприятиях бытового и жилищно-коммунального обслуживания, пассажирского транспорта, связи, гостиницах, учреждениях культуры, здравоохранения, образования, а также стоимость товаров и услуг, потребленных в натуральной форме — произведенных для себя (сельскохозяйственная продукция личных подсобных хозяйств, услуги, предоставленные в связи с проживанием владельцев в собственных жилищах) и полученных в качестве оплаты труда и гуманитарной помощи.

Расходы государственного управления на индивидуальные товары и услуги состоят из расходов сектора государственного управления на потребительские товары и услуги, предназначенные для индивидуального потребления. Такие расходы финансируются за счет государственного бюджета и внебюджетных фондов из средств, полученных в результате сбора налогов и из других доходов государства. В эти расходы включаются расходы предприятий и организаций, оказывающих бесплатные (для населения) услуги в области здравоохранения, образования, культуры.

**Расходы государственного управления на коллективные услуги**. Этот показатель отличается от предыдущего тем, что в нем учитываются услуги, оказываемые за счет государственного бюджета предприятиями и организациями, которые удовлетворяют потребности не отдельных домашних хозяйств, а общества в целом (расходы на государственное управление и обеспечение военной безопасности, а также расходы на нерыночную науку, услуги организаций, обслуживающих сельское хозяйство и др.).

**Расходы на конечное потребление некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства,** – расходы общественных организаций, в отношении которых условно считается, что они предоставляют только индивидуальные товары и услуги.

Сюда же включается стоимость нерыночных услуг (социального характера), оказываемые коммерческими предприятиями и организациями своим работникам.

**Табл. 12.8. Счет операций с капиталом** отражает стоимость нефинансовых активов, приобретаемых или реализуемых институциональными единицами-резидентами в результате экономических операций, а также изменения в чистой стоимости капитала, обусловленные сбережениями и капитальными трансфертами.

**Капитальные трансферты** представляют собой безвозмездную передачу права собственности на активы (кроме наличных денег и материальных оборотных средств) или средств для их приобретения от одной институциональной единицы к другой.

Капитальные трансферты обычно являются единовременными и значительными по величине операциями, связанными с приобретением или выбытием активов у участников операции. Они включают налоги на капитал, инвестиционные субсидии, прочие капитальные трансферты.

Табл. 12.8, 12.15, 12.16, 12.18. Валовое накопление основного капитала представляет собой вложение резидентными единицами средств в объекты основного капитала для создания нового дохода в будущем путем использования их в производстве. Валовое накопление основного капитала включает следующие компоненты: а) приобретение, за вычетом выбытия, новых и существующих основных фондов; б) затраты на крупные улучшения произведенных материальных активов; в) затраты на улучшение непроизведенных материальных активов; г) расходы в связи с передачей права собственности на непроизведенные активы.

**Изменение запасов материальных оборотных средств** включает изменение производственных запасов, незавершенного производства, готовой продукции и товаров для перепродажи. Изменение стоимости запасов в течение данного периода рассчитывается как разность между стоимостью запасов на конец и на начало периода, оцененных в среднегодовых рыночных ценах для устранения влияния изменения цен.

**Приобретение за вычетом выбытия ценностей** – стоимость приобретения за вычетом стоимости выбытия активов, приобретаемых как средство сохранения стоимости; драгоценных металлов и камней, антикварных изделий, коллекций и других произведений искусства.

**Приобретение за вычетом выбытия непроизведенных нефинансовых активов** включает стоимость приобретения за вычетом выбытия материальных непроизведенных нефинансовых активов (земли, недр и др.), а также нематериальных непроизведенных нефинансовых активов (объектов патентования, договоров аренды и других контрактов с правом передачи).

**Чистое кредитование (+) или чистое заимствование (-)** представляет собой превышение или дефицит источников финансирования инвестиций по сравнению с расходами на чистое приобретение нефинансовых активов. На уровне экономики в целом чистое кредитование или чистое заимствование показывает объем ресурсов, которые страна предоставляет в распоряжение "остального мира" или которое "остальной мир" предоставляет стране на возмездной и возвратной основе.

**Табл. 12.10, 12.11. Институциональный сектор** – совокупность институциональных единиц, однородных с точки зрения функций, выполняемых ими в экономическом процессе, а также источников финансирования.

**Сектор нефинансовых корпораций** включает институциональные единицы, основной функцией которых является производство товаров и нефинансовых услуг с целью продажи их на рынке и получения прибыли. Затраты на производство возмещаются из выручки от реализации.

**Сектор финансовых корпораций** включает все корпорации и квазикорпорации, основной функцией которых является оказание услуг финансового посредничества или вспомогательная финансовая деятельность. К этому сектору относится и Банк России. Начиная с 2005 года в этом секторе учитываются негосударственные пенсионные фонды.

**Сектор государственного управления** объединяет институциональные единицы, выполняющие функции органов государственного управления в качестве основного вида деятельности, Функции органов государственного управления состоят в следующем:

принятие ответственности за обеспечение общества товарами и услугами на нерыночной основе для их коллективного или индивидуального потребления;

перераспределение доходов и богатства с помощью трансфертов и субсидий.

Институциональные единицы сектора государственного управления осуществляют свою деятельность за счет финансовых средств бюджетов всех уровней, а также за счет приносящей доход деятельности.

Сектор домашних хозяйств представляет собой совокупность домашних хозяйств, основными функциями которых являются потребление товаров и услуг, а также производство товаров и услуг для реализации и собственного использования, в том числе в рамках некорпорированных предприятий, принадлежащих домашним хозяйствам. В функции сектора домашних хозяйств включается также участие в производстве других институциональных секторов в качестве работающих по найму.

**Производственную деятельность домашние хозяйства** осуществляют на собственных предприятиях, не имеющих статуса юридического лица и находящихся в единоличной или совместной собственности домашних хозяйств.

Сектор некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства (НКООДХ), объединяет нерыночные некоммерческие организации, финансируемые и контролируемые домашними хозяйствами.

**Табл. 12.15, 12.16. Чистый экспорт** товаров и услуг рассчитывается как разница между экспортом и импортом и включает в себя оборот российской торговли как со странами дальнего зарубежья, так и со странами СНГ.

**Табл. 12.19. Валовой региональный продукт (ВРП)** — обобщающий показатель экономической деятельности региона, характеризующий процесс производства товаров и услуг для конечного использования. Одновременно ВРП представляет собой валовую добавленную стоимость, созданную резидентами региона, и определяется как разница между выпуском и промежуточным потреблением, ВРП рассчитывается в текущих основных ценах и в постоянных ценах.

Основные цены включают цены производства данной отрасли, величину субсидий на продукты, но не включают налоги на продукты.

**Табл. 12.20, 12.21. Баланс активов и пассивов** – это таблица или система таблиц СНС, отражающая стоимость экономических активов и финансовых обязательств (пассивов), имеющихся у институциональной единицы, сектора или экономики в целом на начало (начальный баланс) и конец (заключительный баланс) периода.

**Национальное богатство** представляет совокупную стоимость всех экономических активов (нефинансовых и финансовых) в рыночных ценах, находящихся на ту или иную дату в собственности резидентов данной страны, за вычетом их финансовых обязательств, как резидентам, так и нерезидентам.

**Актив** – это накопленный запас стоимости, приносящий экономическую выгоду или ряд экономических выгод экономическому собственнику актива как следствие владения им или использования его в течение некоторого периода времени.

**Финансовое обязательство** возникает, когда одна единица (дебитор) обязуется при определенных обстоятельствах произвести платеж или ряд платежей другой единице (кредитору).

**Нефинансовые активы.** Различают две категории нефинансовых активов: произведенные активы и непроизведенные активы: – произведенные активы – это нефинансовые активы, которые возникли в результате процессов производства, подпадающих под определение границ сферы производства в СНС. К ним относят основной капитал, материальные оборотные средства,

 непроизведенные активы – это нефинансовые активы, которые возникли иным образом, нежели в результате процесса производства. К ним относят природные ресурсы, контракты, договоры аренды и лицензии, приобретенный гудвилл, маркетинговые активы.

**Природные ресурсы** – ресурсы естественного происхождения, которые имеют экономическую стоимость и в отношении которых установлены права собственности.

**Земля** состоит из земельного участка, включая почвенный покров и любые связанные с ним поверхностные воды, на который установлены права собственности и от которого их собственниками в результате владения и использования могут быть получены экономические выгоды.

**Минеральные и энергетические полезные ископаемые** состоят из запасов минералов и энергоносителей, расположенных на поверхности земли или под землей, которые являются экономически пригодными для использования с учетом существующей технологии и относительных цен. В их составе учтены: коммерчески извлекаемые запасы следующих видов полезных ископаемых: нефть; газ; золото; медь; железная руда; уголь коксующийся, энергетический и бурый; алмазы в коренных месторождениях и в россыпях.

**Некультивируемые биологические ресурсы** – запасы некультивируемых биологических ресурсов растительного и животного происхождения, приносящих продукцию как однократно, так и многократно, и на которые установлены и обеспечены права собственности, но у которых естественный рост и воспроизводство не находятся под непосредственным контролем,

ответственностью и управлением институциональных единиц. В части объектов растительного происхождения – запасы ресурсов древесины, заготавливаемой в коммерческих целях в лесах, предназначенных для этих целей, расположенные в границах земель лесного фонда.

Ресурсы животного происхождения: охотничьи ресурсы – объекты животного мира, которые в соответствии с федеральным законодательством и (или) законами субъектов Российской Федерации используются или могут быть использованы в целях охоты и для которых установлены нормативы допустимого изъятия.

**Водные ресурсы** состоят из ресурсов поверхностных и грунтовых вод, используемых для извлечения, в той мере, в которой их ограниченность требует обеспечения прав собственников и/или прав использования, рыночной оценки и некоторых мер экономического контроля. В их составе учтены: подземные воды в границах речных бассейнов, подбассейнов и водохозяйственных участков; подземные воды, а именно, питьевые, технические, термальные (теплоэнергетические) и минеральные воды.

**Ценности** – это произведенные товары, которые не используются преимущественно в целях производства или потребления, но хранятся в течение некоторого периода времени в качестве запасов стоимости. Предполагается, что в течение длительного периода времени реальная стоимость этих товаров увеличится или, по крайней мере, не уменьшится, и что ценности не утратят своих физических свойств, при нормальных условиях хранения.

В их составе учтены высокохудожественные ювелирные украшения, изготовленные из драгоценных камней и металлов и обладающие существенной и реализуемой стоимостью, предметы коллекционирования (признанные произведения искусства, антиквариат, коллекции монет, почтовых марок, книг, и т.д., имеющих признанную рыночную стоимость, когда они не предназначены на продажу), драгоценные металлы и камни, когда они не предназначаются для продажи или использования в качестве затрат на производство, не сохраняются в качестве монетарного золота или в качестве финансового актива в форме счетов неаллокированных металлов. В настоящее время расчет стоимости музейных предметов и коллекций не производится.

**Потребительские товары долговременного пользования** — это товары, используемые домашними хозяйствами для конечного потребления многократно или непрерывно, в течение срока, составляющего (в нормальных условиях эксплуатации) год и более.

**Текущая рыночная стоимость активов** – это стоимость, по которой активы могут быть реализованы на открытом рынке в условиях конкуренции, когда стороны сделки действуют разумно, располагая достаточной информацией, а на величине сделки не отражаются какие-либо чрезвычайные обстоятельства.

Стоимость материальных оборотных средств, относящихся к произведенным нефинансовым активам, а также части непроизведенных нефинансовых активов (некоторых видов природных ресурсов – земли, некультивируемых водных биологических ресурсов; контрактов, договоров аренды и лицензий, приобретенного гудвилла и маркетинговых активов) не учтена в составе баланса активов и пассивов вследствие отсутствия их оценки по текущей рыночной стоимости.

Табл. 12.22. Баланс активов и пассивов и счета накопления в части основного капитала за 2018 год.

**Основной капитал** – это произведенные активы, подлежащие использованию неоднократно или постоянно в течение длительного периода, но не менее одного года, для производства товаров, оказания рыночных и нерыночных услуг, для управленческих нужд либо для представления другим организациям за плату во временное владение и пользование или во временное пользование.

Для расчета текущей рыночной стоимости запасов основного капитала были использованы следующие подходы:

- затратный подход, т.е. оценка на основе определения затрат, необходимых для воспроизводства или замещения объекта оценки;
- сравнительный подход, предусматривающий сравнение объекта оценки с аналогичными объектами, в отношении которых имеется информация о ценах сделок или предложений;
- доходный подход, предполагающий определение дисконтированных будущих экономических выгод, ожидаемых от данного актива.

Изменение текущей рыночной стоимости запасов основного капитала за отчетный год отражается на **счетах накопления**, к которым относятся:

- счет операций с капиталом;
- счет переоценки;
- счет других изменений в объеме основного капитала.

На счете операций с капиталом отражается чистое накопление основного капитала как валовое накопление основного капитала за вычетом потребления основного капитала.

Валовое накопление основного капитала определяется как общая стоимость приобретения производителем основного капитала (за вычетом его выбытия) в течение отчетного периода плюс некоторые расходы на услуги, которые увеличивают стоимость непроизведенных активов. В основе расчета валового накопления основного капитала лежит показатель «инвестиции в основной капитал», с учетом корректировок для приведения его в соответствие с концепцией СНС.

**Потребление основного капитала** – это оценка величины уменьшения в течение отчетного года текущей рыночной стоимости запаса основного капитала в результате физического износа, морального устаревания или нормальных случайных повреждений. Его расчет проведен с использованием метода непрерывной инвентаризации.

На **счете переоценки** отражаются изменения в текущей рыночной стоимости основного капитала за отчетный год вследствие изменений цен на него за этот период. Эти изменения стоимости означают возникновение за отчетный период холдинговой прибыли (или – при снижении цен – убытка) у собственников основного капитала.

На **счете других изменений в объеме основного капитала** отражаются изменения его стоимости, которые не связаны с операциями с капиталом и с изменением цен. Счет других изменений в объеме основного капитала включает в себя изменения их рыночной стоимости за счет влияния экстраординарных событий, крупномасштабных стихийных бедствий и техногенных катастроф, изменений в классификациях институциональных единиц, активов и в структуре институциональных единиц, появления и выбытия активов, которые не являются результатом операций (экономические появления и исчезновения), других изменений, помимо перечисленных выше.

#### **METHODOLOGICAL NOTES**

The System of National Accounts, implemented in the Russian Federation, is based on methodological principles, developed jointly by UN, IMF, World Bank, OECD and Eurostat.

The essence of System of National Accounts is the formation of general indicators of economic development at various stages of economic value formation and interconnection of these parameters. Each stage of this process has a special account or a group of accounts. Thus, it is possible to trace the change of value of produced goods and services, as well as value added from production to use.

Presently the following accounts are being compiled at current prices: production account, generation of income, allocation of primary income, secondary allocation of income, use of disposable income, capital account and account of goods and services for domestic economy, financial account, and balance sheet. Accounts for the following institutional sectors are being compiled: "Non-financial corporations", "Financial corporations", "Public administration", "Households", "Non-profit institutions serving households", as well as for the "Rest of the World".

In accordance with provisions of the Federal Law No. 282-FZ "On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation" (Article 4, item 2), as well as the Action Plan for Implementation of the OECD Recommendations on Development of the System of National Accounts of the Russian Federation, developed and adopted pursuant to decision of the Government of the Russian Federation of August 1<sup>st</sup>, 2013, Rosstat started to implement methodology of 2008 SNA. Thus, SNA indicators for the period of time since 2011 were revised according to the 2008 SNA methodology: capital formation now accounts for marketable R&D products and weapons systems. Also, starting since 2011, the data contain changes related to introduction of international methodology for the evaluation of housing services produced and consumed by homeowners; estimation of consumption of fixed capital based on its current market value; harmonization of data on exports and imports with balance of payments data, developed according to the methodology of the IMF "Balance of Payments and International Investment Position Manual (BPM6)"; updating of data on development of the basic 2011 «Input-Output» tables, as well as using results of the 2016 Russian Agricultural Census; the inclusion of assessment of the services of domestic staff (domestic employees).

The basic input-output tables as an integral part of the system of national accounts represent a total system of macroeconomic indicators that comprehensively characterize the structure of the economy in a detailed breakdown of industries and products and are the only tool that allows a complex analysis of reproduction links in forecasting the economy.

**Table 12.1. Revaluation at constant prices** For calculation of volume indices of GDP and its main components the prices of previous year are used as weights. Data on change of GDP physical volume and its components over a relatively long period is calculated using chain indices that are chained together by multiplying all consecutive indices.

Taking into account the specific conditions of development of the Russian economy, high inflation and a lack of primary information the revaluation of indicators of production of GDP at constant prices is done with use of **direct deflation method** (revaluation of value added of industries with use of output price index of each industry). It can also be done using **extrapolation method** of base level of value added of industry by quantitative indices of indicators, which adequately reflects the dynamics of development of production in a given industry.

For reassessment of GDP components into constant prices different indices are used: price indices (CPI, PPI in various industries, etc.), as well as industrial production indices, index of physical volume of exports and imports of goods, employment indices.

**Tables 12.1, 12.3. Principles of evaluation.** Accounting of economic transactions in the national accounts is carried out at prices in time of execution (at current prices).

GDP is valued at current market prices.

Market price is final consumer price, it includes trade and transport margins, taxes on production and imports and does not include subsidies on production and imports.

To eliminate the effects of various taxes and subsidies in different sectors of economy on production structure and income, branch indicators are valued at basic prices.

**Tables 12.1, 12.3, 12.4, 12.9, 12.11, 12.15, 12.16, 12.18, 12.19. Gross Domestic Product** (is one of the most important indicators of the system of national accounts, describing final result of production activities of all economic entities - residents of the national economy. It reflects the value of final goods and services, produced by these units during a reporting period at final customer prices. Gross domestic product can be calculated in three ways: by production, by expenditure and by income approaches (methods).

GDP calculated by production method equals to the sum of gross value added of all industries or sectors at basic prices plus net taxes on products (taxes on products less subsidies on products).

GDP calculated by expenditure method is the sum of expenditures of all institutional sectors for final consumption, gross capital formation and net exports.

Method of GDP formation by income sources as the sum of primary incomes, paid by units-residents to participating members, is not independent, as in accordance with methodology, not all income indicators can be measured directly. Some are calculated by balance method

**Table 12.2. Goods and services account** is a special summary table, consisting of two parts: in "resources" part the output and imports of goods and services and net taxes on products are presented, in "use" part the value of products, used for consumption (intermediate and final), fixed capital formation and inventories, exports are presented. Each part of account is generated independently on basis of its own flows of statistical information, whereby their totals may be somewhat different. For balance of accounts this difference is expressed as "statistical discrepancy" indicator, which characterizes overall error in construction of all accounts. Statistical discrepancy, which does not exceed 4–5% of GDP, is evidence of satisfactory quality of calculation.

**Table 12.2. Imports and exports of goods and services** consist of "visible goods" (wealth, nonmonetary gold and silver, that do not serve as means of payment; commodities, provided as grants of humanitarian aid, etc.) and services.

**Tables 12.2, 12.3, 12.9, 12.10, 12.12. Output** of goods and services is the total value of goods and services, resulting from production activity of resident units of economy in a reporting period.

The basic principle of assessment of market output of goods and services is the use of market prices, prevailing during period, which relates to production. Non-market services are services, provided free of charge or at prices that are not economically significant, to society as a whole (e.g. public administration and defense, etc.), groups of households or single households (free education, health, etc.). In most industries non-market services are valued at actual current prices of providing these services and consumption of fixed capital. Current expenses include: wages, value of goods and services, consumed in the production process, other taxes on production less other subsidies on production.

**Tables 12.2, 12.7, 12.15 – 12.18. Final consumption** consists of expenditures on final consumption of households, expenditures of general government, on individual goods and services and on collective services, expenditures of non-profit institutions serving households on final consumption. Such grouping shows, who finances final consumption expenditure.

**Tables 12.2, 12.3, 12.9. Intermediate consumption** consists of value of goods and services, transformed or consumed in production process during a reporting period. Cost of goods, consumed in production process is taken into account in composition of intermediate consumption at prices, effective at time of production. Consumption of fixed capital is not included in intermediate consumption.

**Tables 12.12, 12.14, 12.16, 12.17. Gross value added** is calculated at industry level as the difference between output of goods and services and intermediate consumption. The term "gross" indicates, that indicator is determined before deduction of fixed capital consumption.

**Tables 12.3, 12.9. Production account** reflects transactions, directly related to production process. This account determines value added at basic prices, that is basis for calculating of the Gross Domestic Product, the most important aggregate indicator of economic development.

Basic price is a price, received by producer per unit of good or service, excluding taxes on products, including subsidies on products.

Tables 12.4, 12.14. Generation of income account is part of primary distribution of income account. It shows in which institutional sectors and industries income emerges.

**Compensation of employees** is remuneration in cash or in kind, paid by employer to employees for work done during reporting period. It is recorded on the basis of accrued amounts and includes actual and imputed social contributions, income taxes and other payments, payable to employees, even if they are actually withheld by employers in administrative intention or by other reasons and is paid directly to social insurance bodies, tax services on behalf of employee.

Wages in allocation of primary income account, unlike generation of income account, include labor remuneration, received by residents abroad and does not include labor remuneration, transferred to non-residents.

Residents are institutional units (legal entities or private persons) that have a center of economic interest on the economic territory of the country, i.e. owning real estate, carrying out or intending to carry out their activities on the economic territory of the country for a long period (not less than a year).

Compensation and mixed income not observed by direct statistical methods are determined by balance method as the difference between total cost of all needs of households, including growth of their financial assets less liabilities, and formally registered incomes. Calculations of hidden compensation and mixed income are produced for economy as a whole, without breakdown by economic activity and territories.

**Taxes on production and imports** are compulsory, non-refundable payments levied by public administration bodies on producing units in connection with production and imports of goods and services or use factors of production. Taxes on production and imports consist of taxes on products and other taxes on production.

**Taxes on products** are taxes, levied in proportion to the quantity or value of goods and services, produced, sold or imported by residents. They include value added tax (VAT), excises, taxes on imported goods and services, etc.

Other taxes on products are taxes, associated with use of factors of production (labour, land, capital), as well as payments for licenses and permissions to engage in any activity or other mandatory payments, that are required to be paid for engagement in activity of production. They do not include any taxes on income or other income, derived by enterprise. Other taxes on production include: property tax and motor vehicle tax of institutional units, involved in production, taxes on land, taxes charged on payroll fund, license fees and others. "Net" means that taxes exclude related subsidies.

Gross operating surplus and gross mixed income is that part of gross domestic product (at level of sectors and industries of value added), which remains with producers after deducting expenses, related to compensation of employees and net taxes on production and imports (at level of sectors and industries – other net taxes on production). It measures profit (or loss), resulting from production, before accounting of payments or receiving of income from property.

Gross operating surplus in the SNA unlike measure of profit from sale, reflected in book-accounting, does not contain components of remuneration business trip, entertainment costs and other expenses, does not include profits resulted as owner's asset price increase and includes consumption of fixed capital.

For non-corporate enterprises, owned by households, this article contains element of remuneration for work, which cannot be separated from income of owner or entrepreneur. In this case, it is called mixed income.

**Table 12.5. Allocation of primary income account** is the second part of allocation of primary income. It characterizes allocation of primary income (income from production activity and from property), received by residents from residents and non-residents.

**Property incomes** include incomes, received and paid by institutional units in connection with provision of financial assets, land and other non-financial non-produced tangible assets (subsoil asset, other natural resources, etc.).

Balance of primary incomes characterizes incomes of resident institutional units — as a result from participation in production process and property income. It is defined as difference between all primary incomes received and paid by resident units. At economy level the balance of primary incomes, determined on a gross basis, i.e. before deduction of consumption of fixed capital, equals to gross national income. Balance of primary incomes, defined on a net basis, i.e. less consumption of fixed capital, is equal to net national income.

**Table 12.6. Secondary distribution of income account** reflects transformation of balance of primary incomes of sectors into their disposable income as a result of incoming and outgoing current transfers.

**Transfer** represents transaction when one institutional unit provides goods, services or assets (financial or non-financial) to another unit, without receiving as refund from the latter any goods, services or assets. There are current and capital transfers. They can be delivered in cash and in kind.

Current transfers include the following components: current taxes on income, property, etc., insurance payments and refunds, contributions for social security, social benefits, voluntary contributions and non-capital gifts, fines, etc.

**Tables 12.6, 12.7. Gross disposable income** is income that an institutional unit has for final consumption and saving. It is equal to balance of primary incomes less transmitted current transfers, plus received current transfers. Total of disposable incomes of all resident institutional units is equal to **gross national disposable income**.

**Table 12.7. Use of disposable income account** shows as households, general government and non-profit institutions serving households distribute their disposable income between expenditures on final consumption and saving.

Tables 12.7, 12.15 – 12.18. Final consumption expenditures of households include household expenditures on acquisition of consumer goods and services in all commercial enterprises, city markets and unorganized (street) retail, utility and housing and communal services, passenger transport, communication, hotels, cultural, healthcare and education establishments, as well as value of goods and services, consumed in kind and produced for own use (agricultural products of private subsidiary farms, services, granted in connection with accommodation of owners in their own houses) and received as labor compensation and humanitarian assistance.

**Expenditures of general government on individual goods and services** consist of public administration sector expenditures on consumer goods and services, intended for personal consumption. These expenditures are financed from state budget and extra-budgetary funds, received from taxes and other revenues of the state. These expenditures include expenditures of enterprises and organizations, providing free (for population) health, education, cultural services.

Expenses of state administration for collective services. This indicator differs from the previous one in that it takes into account services rendered at expense of the state budget by enterprises and organizations that meet the needs of the society as a whole (expenditures on public administration and military security, as well as expenditures for non-market science, services of organizations serving agriculture, etc.).

**Final consumption expenditures of non-profit institutions serving households** are expenses of public organizations for which it is conventionally considered, that they provide only individual goods and services.

They also include the value of non-market services (social), that are provided by businesses and organizations to their employees.

**Table 12.8. Capital account** represents the value of non-financial assets, purchased or sold by resident institutional units as a result of economic transactions, and changes in net worth due to saving and capital transfers.

Capital transfers are a free transfer of ownership on assets (other than cash and inventories) or funds for their acquisition from one institutional unit to another.

Capital transfers are usually ad hoc and significant in terms of the amount of transactions associated with the acquisition or disposal of assets from participants in the operation. They include taxes on capital, investment subsidies and other capital transfers.

**Tables 12.8, 12.16, 12.16, 12.18. Gross fixed capital formation** is defined as injections by resident units of funds in fixed capital to create new revenues in future by using them in production. Gross fixed capital formation includes the following components: a) acquisition less disposal of new and existing assets; b) costs of major improvements of non-produced tangible assets, c) costs of improving of non-produced tangible assets, d) costs associated with transfer of ownership of non-produced assets.

Changes in inventories include change in inventories, work-in-progress, finished goods and goods for resale. Change in value of inventories during that period is calculated as the difference between cost of inventory at end and beginning of period, valued at annual average market prices to eliminate effect of price changes.

Acquisition less disposal of valuables – acquisition cost less disposal cost of assets, purchased as a means of store of value; precious metals and stones, antiques, collections and other works of art.

Acquisition less disposal of non-produced non-financial assets includes cost of acquisition less disposals of tangible non-produced non-financial assets (land, subsoil etc.), as well as intangible non-produced non-financial assets (patented entities, leases and other contracts with the right of transfer).

**Net lending (+) or net borrowing (-)** represents excess or deficit of funds for investments in comparison with costs of net acquisition of non-financial assets. At level of economy as a whole net lending or net borrowing shows the amount of resources, that country provides to "the rest of the world" or "the rest of the world" provides to country on refundable and recurrent basis.

**Tables 12.10, 12.11. Institutional sector** is a set of institutional units, homogeneous in terms of functions they perform in economic process, as well as funding sources.

**Non-financial corporations sector** includes institutional units, whose main function is production of goods and non-financial services to sell them on the market and to make a profit. The costs of production are charged against sales.

**Financial corporations sector** includes all corporations and quasi-corporations, the main function of which is provision of financial intermediation or auxiliary financial activities. Bank of Russia belongs to this sector. Since 2005 the sector includes non-state pension funds.

**General government sector** combines institutional units, performing functions of government as the main activity. Functions of government units are as follows:

acceptance of responsibility for provision of the society with goods and services on a nonmarket basis for their collective or individual consumption;

redistribution of income and wealth by means of transfers and subsidies.

Institutional units of the public administration sector carry out their activities at the expense of financial resources of budgets of all levels, as well as from income-generating activities...

**Households sector** is a set of households, main functions of which are consumption of goods and services, as well as production of goods and services for sale and own use, including unincorporated enterprises belonging to households. The functions of households sector also include participation in production of other institutional sectors as employees.

**Production activities of households** are carried out at their own enterprises, that do not have status of legal entities and are in sole or joint ownership of households.

**Non-profit institutions serving households sector** (NPISH) combines nonmarket non-profit institutions, funded and controlled by households.

**Tables 12.15, 12.16. Net exports** of goods and services is calculated as the difference between exports and imports and includes the turnover of Russian trade with both the non – CIS and the CIS countries.

**Table 12.19. Gross regional product (GRP)** is summary indicator of economic activity of a region, characterizing process of producing goods and services for final use. At the same time GRP equals to gross value added, created by residents of region, and isdefined as the difference between output and intermediate consumption. GRP is calculated bothat current basic prices and at constant prices.

Basic prices include prices of production of a given industry, value of subsidies on products, but does not include taxes on products.

**Table 12.20, 12.21. Balance sheet** is a table or a system of SNA tables that reflects the value of the economic assets and financial iabilities (equity) available at an institutional unit, sector or economy as a whole at the beginning (the initial balance sheet) and the end (closing balance) of the period.

**National wealth** represents the aggregate value of all economic assets (non-financial and financial) at market prices that are held on a date in the ownership of residents of a given country, less their financial obligations, both to residents and non-residents.

**Asset** is accumulated stock of value that brings economic benefit or several of economic benefits to economic owner of asset as a result of owning it or using it for a certain period of time.

**Financial liability** arises when one unit (the debtor) promises in certain circumstances to make payment or several payments to another unit (the creditor).

Non-financial assets. Two different categories of non-financial assets are distinguished: produced assets and nonproduced assets:

- produced assets are non-financial assets that have come into existence as outputs from production processes that fall within the production boundary of the SNA. There are three main types of produced assets: fixed assets, inventories and valuables;
- non-produced assets are non-financial assets that have come into existence in ways other than through processes of production.
   Non-produced assets consist of three categories: natural resources; contracts, leases and licences; and purchased goodwill and marketing assets

Natural resources consist of naturally occurring resources that have an economic value and over which ownership rights have been established.

**Land** consists of land, including land cover and any associated surface water, on which property rights are established and from which economic benefits can be obtained by their owners as a result of ownership and use.

Mineral and energy reserves located on or below the earth's surface that are economically exploitable, given current technology and relative prices. They include commercially recoverable reserves of the following types of minerals: oil; gas; gold; copper; iron ore; coking coal, steam coal and brown coal; diamonds in primary deposits and in placers.

**Non-cultivated biological resources** consist of animals, birds, fish and plants that yield both once-only and repeat products over which ownership rights are enforced but for which natural growth or regeneration is not under the direct control, responsibility and management of institutional units. As objects of plant origin they are stocks of re-sources of wood harvested for commercial purposes in forests intended for these purposes, located within the boundaries of the lands of the forest fund. Resources of animal origin: hunting resources are objects of the animal world, which in accordance with federal law and (or) the laws of the constituent entities of the Russian Federation are used or can be used for hunting purposes and for which the standards for permissible exemption are established.

Water resources consist of surface and groundwater resources used for extraction to the extent that their scarcity leads to the enforcement of ownership or use rights, market valuation and some measure of economic control. They include groundwater within the boundaries of river basins, sub-basins and water management areas; underground waters, namely, drinking, technical, thermal (heat and power) and mineral waters.

Valuables are produced goods of considerable value that are not used primarily for purposes of production or consumption but are held as stores of value over time. Valuables are expected to appreciate or at least not to decline in real value, nor to deteriorate over time under normal conditions.

They include fine jewellery, fashioned out of precious stones, and metals of significant and realizable value, collectibles (recognized works of art, antiques, collections of stamps, coins, books etc., having a recognized market value when not intended for sale), precious metals and stones, when not intended to be sold or used as costs of production, are not held as monetary gold or as a financial asset in the form of unallocated metal accounts. Currently, the cost of museum items and collections is not calculated.

Consumer durables are goods used by households for final consumption repeatedly or continuously, for a period of (under normal operating conditions) one year or more.

Current market value of assets is value at which assets can be sold on the open market under competitive conditions, when the parties of transaction act reasonably, having sufficient information, and any extraordinary circumstances do not influence the amount of transaction.

Value of inventories related to produced non-financial assets, as well as a part of non-produced non-financial assets (certain types of natural resources – land, non-cultivated biological water resources; contracts, leases and licenses, purchased goodwill and marketing assets) are not considered in the balance sheet due to the lack of their valuation at current market value.

Table 12.22 Balance sheet of assets and liabilities and the accumulation account in terms of fixed capital for 2018.

**Fixed capital** is the produced assets that are to be used repeatedly or continuously for a long period, but not less than one year, for production of goods, provision of market and non-market services, for managerial needs, or for presentation to other organizations for a fee for temporary possession and use or for temporary use.

For calculation of current market value of stocks of fixed capital (fixed assets) the following approaches were used:

- cost approach, i.e. valuation based on determination of costs necessary for reproduction or replacement of a valuation object;
- comparable approach that involves comparing of a valuation object with similar objects for which there is information on prices of transactions or offers:
  - income approach that involves determining of discounted future economic benefits, expected from that asset.

Change of current market value of fixed capital stocks for a reporting year is reflected in accumulation accounts, which include:

- capital account;
- revaluation account:
- account for other changes in volume of fixed capital.

Capital account reflects net accumulation of fixed capital as gross fixed capital formation less consumption of fixed capital.

**Gross fixed capital formation** is defined as the total value of producer's acquisition of capital (less its disposal) during reporting period plus expenses on services that increase the value of non-produced assets. The calculation of gross fixed capital formation is based on "investment in fixed assets" indicator, using adjustments to bring it in line with the SNA concept.

Consumption of fixed capital is the estimate of negative change in current market value of stock of fixed capital during the reporting year because of physical deterioration, obsolescence or normal accidental damage. Its calculation was carried out using the perpetual inventory method.

**Revaluation account** reflects changes in current market value of fixed capital for reporting year due to changes in prices for them during this period. These changes in value mean the occurrence during reporting period of holding profit (or – with decrease in prices - losses) from owners of fixed capital.

Account of other changes in volume of fixed capital reflects changes in its value that are not related to capital transactions and price changes. The account of other changes in volume of fixed assets includes changes in their market value due to the influence of extraordinary events, large-scale natural disasters and technogenic catastrophes, changes in classifications of institutional units, assets and in structure of institutional units, entrances and exits of assets, which are not result of operations (economic entrances and exits), other changes, except for listed above.

# 13. ИНВЕСТИЦИИ INVESTMENTS

Раздел содержит статистическую информацию, сформированную по данным сплошного федерального статистического наблюдения за организациями, не относящимися к субъектам малого предпринимательства, по материалам обследований деловой активности организаций, осуществляющих деятельность в сфере финансового лизинга, выборочного обследования инвестиционной активности организаций. По полному кругу хозяйствующих субъектов показатель «Инвестиции в основной капитал» формируется по организациям, не относящимся к субъектам малого предпринимательства, малым и микропредприятиям, индивидуальным предпринимателям без образования юридического лица, физическим лицам, и другим параметрам деятельности, не наблюдаемой прямыми статистическими методами.

Данные в таблицах, содержащих показатели по видам экономической деятельности, приводятся в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД2) ОК 029-2014, по видам основных фондов – в соответствии с Общероссийским классификатором основных фондов ОК 013-2014, введенными в действие с 1 января 2017 г.

Данные об инвестициях в основной капитал за 2019 г. уточнены на основании внесенных хозяйствующими субъектами изменений в ранее представленные данные.

Инвестиции, характеризующие объем прямых иностранных инвестиций, поступивших в Российскую Федерацию и прямых инвестиций, направленных из Российской Федерации по странам-партнерам, приведены по данным Банка России.

Более подробная информация об инвестициях представлена в статистическом сборнике Росстата «Инвестиции в России. 2021» (https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13238).

This section contains statistical information compiled based on the data from the federal statistical full-scale observation of organizations that do not belong to small businesses, sample surveys of business activities of organizations operating in the financial leasing, sample surveys of investment activities of organizations. For full coverage of business entities the indicator "Investments in fixed capital" is developed for organizations, that do not belong to small businesses; small and micro enterprises; unincorporated individual entrepreneurs; private persons and other parameters of activity. This indicator also includes the estimate of activities not observed by direct statistical methods.

Data in the tables containing indicators by kinds of economic activity are given in accordance with the Russian Classification of Economic Activities (OKVED2) OK 029-2014, by type of fixed assets - in accordance with the All-Russian Classifier of Fixed Assets OK 013-2014, entered into force on January 1, 2017 put into effect since January 1, 2017.

Data on investments in fixed capital for 2019 were updated using changes made by business entities to the previously submitted data. Investments characterizing the volume of foreign direct investments received in the Russian Federation and direct investment sent from the Russian Federation to partner countries are given according to data of the Bank of Russia.

More detailed information on the investments is presented in the statistical publication of Rosstat "Investments in Russia. 2021" (https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13238).

# ИНВЕСТИЦИИ В НЕФИНАНСОВЫЕ АКТИВЫ INVESTMENTS IN NON-FINANCIAL ASSETS

## 13.1. ИНВЕСТИЦИИ В НЕФИНАНСОВЫЕ АКТИВЫ<sup>1)</sup> INVESTMENTS IN NON-FINANCIAL ASSETS <sup>1)</sup>

	Млрд руб. Bln. roubles	Млрд руб. Bln. roubles			ах к итогу total		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Bcero	14 927,2	15 597,1	17 956,7	100	100	100	Total
в том числе:							including:
инвестиции в основной капитал	14 725,4	15 437,6	17 690,3	98,6	99,0	98,5	Investments in fixed capital
инвестиции в непроизведенные нефинансовые активы	201,8	159,5	266,4	1,4	1,0	1,5	Investments in non-produced non-financial assets

<sup>1)</sup> Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

<sup>1)</sup> Excluding small businesses and volume of investments not observed by direct statistical methods.

#### 13.2. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL

Годы Year	Млн руб. (до 2000 г. – млрд руб.; в фактически действовавших ценах) Mln. roubles (before 2000 – bln. rou- bles; at current prices)	В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) Регсепt of previous year (at constant prices)	Годы Year	Млн руб. (до 2000 г. – млрд руб.; в фактически действовавших ценах) Mln. roubles (before 2000 – bln. rou- bles; at current prices)	В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)  Percent of previous year (at constant prices)
1918 – 1928	5,5		1976 – 1980	769,9	104,1 <sup>1)</sup>
1929 – 1932	11,9		в том числе 1980		
1933 – 1937	27,2		including 1980	163,1	102,9
1938 – 1941 (І полугодие)			1986 – 1990	1 168,9	106,6 <sup>1)</sup>
1938 – 1941 (1 <sup>st</sup> half of year)	28,0		в том числе 1990		
1941 (II полугодие) – 1945			including 1990	249,1	100,1
1941 (2 <sup>nd</sup> half of year) – 1945	29,3		2000	1 165 234	117,4
1946 – 1950	57,9	117,9 <sup>1)</sup>	2010	9 152 096	106,3
в том числе 1950			2011	11 035 652	110,8
including 1950	15,8	119,6	2012	12 586 090	106,8
1951 – 1955	115,2	112,9 <sup>1)</sup>	2013	13 450 238	100,8
в том числе 1955			2014	13 902 645	98,5 <sup>2)</sup>
including 1955	28,6	111,7	2015	1 3897 188	89,9
1956 – 1960	211,2	113,3 <sup>1)</sup>	2016	14 748 847	99,8
в том числе 1960			2017	16 027 302	104,8
including 1960	51,2	107,6	2018	17 782 012	105,4
1961 – 1965	290,8	104,3 <sup>1)</sup>	2019	19 329 038	102,1
в том числе 1965			2020	20 302 887	99,5
including 1965	65,8	107,2	2021	22 945 384	107,7
1966 – 1970	407,1	107,2 <sup>1)</sup>			
в том числе 1970					
including 1970	94,9	112,1			

#### 13.3. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ПО ВИДАМ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY TYPES OF FIXED ASSETS

	2019	2020	2021	
Всего	19 329,0	20 302,9	22 945,4	Total
в том числе:				including in:
жилые здания и помещения	2 792,0	2 963,5	3 090,4	residential buildings and dwellings
здания (кроме жилых) и сооружения, расходы на улучшение земель	7 420,0	7 709,6	8 985,3	buildings (except residential) and structures, costs of land improvement
машины, оборудование, транспортные средства	7 145,0	7 434,8	8 369,8	machinery, equipment, vehicles
объекты интеллектуальной собственности	632,7	822,4	1 018,8	intellectual property objects
прочие	1 339,3	1 372,6	1 481,1	other
	В проце	ентах к итогу / Percent	of total	
3cero	100	100	100	Total
в том числе:				including in:
жилые здания и помещения	14,4	14,6	13,5	residential buildings and dwellings
здания (кроме жилых) и сооружения, расходы на улучшение земель	38,4	38,0	39,2	buildings (except residential) and structures, costs of land improvement
машины, оборудование, транспортные средства	37,0	36,6	36,5	machinery, equipment, vehicles
объекты интеллектуальной собственности	3,3	4,0	4,4	intellectual property objects
прочие	6,9	6,8	6,4	other

<sup>1)</sup> Среднегодовой темп роста.
2) В целях обеспечения статистической сопоставимости относительный показатель рассчитан без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Average annual growth rate.
<sup>2)</sup> In order to provide statistical comparability, relative indicator is compiled without taking into account data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

# 13.4. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY TYPE OF OWNERSHIP

	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего	1 165,2	9 152,1	19 329,0	20 302,9	22 945,4	Total
в том числе по формам собственности:						including by type of ownership:
российская	1 005.4	7 886.6	16 539.0	17 736.5	20 054.3	Russian property
из нее:	1 000,4	7 000,0	10 000,0	17 700,0	20 004,0	of which:
государственная	277.9	1 577,1	3 011.5	3 559,6	3 698,5	state property
муниципальная	52,9	294,5	516,6	582,2	602.0	municipal property
частная	348.3	5 213.9	11 580.8	12 223.1	14 524.3	private property
потребительской кооперации	0,8	3,0	1,9	1.0	1.0	consumer cooperative property
общественных и религиозных организаций (объединений)	1,5	4,0	9,6	10,5	5,3	public and religious organizations (associations) property
смешанная российская (без иностранного участия)	324,0	683,0	1 232,3	1 191,3	998,4	mixed Russian property (without foreign participation)
собственность государственных корпораций	_	111,1	186,2	168,8	224,8	property of state corporations
иностранная	17,7	537,8	1 360,0	1 153,8	1 176,9	foreign property
совместная российская и иностранная	142,1	727,7	1 430,0	1 412,6	1 714,2	joint Russian and foreign property
	В	процентах н	итогу / <i>Perc</i>	cent of total		
Всего	100	100	100	100	100	Total
в том числе по формам собственности:						including by type of ownership:
российская	86,3	86,2	85,6	87,4	87,4	Russian property
из нее:						of which:
государственная	23,9	17,2	15,6	17,5	16,1	state property
муниципальная	4,5	3,2	2,7	2,9	2,6	municipal property
частная	29,9	57,0	59,9	60,2	63,3	private property
потребительской кооперации	0,1	0,03	0,01	0,0	0,0	consumer cooperative property
общественных и религиозных организаций (объединений)	0,1	0,04	0,05	0,05	0,02	public and religious organizations (associations) property
смешанная российская (без иностранного участия)	27,8	7,5	6,4	5,9	4,4	mixed Russian property (without foreign participation)
собственность государственных корпораций	_	1,2	1,0	0,8	1,0	property of state corporations
иностранная	1,5	5,9	7,0	5,7	5,1	foreign property
совместная российская и иностранная	12,2	7,9	7,4	6,9	7,5	joint Russian and foreign property

# 13.5. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ $^{9}$ INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY SOURCES OF FINANCING $^{9}$

	2000	2010	2019	2020	2021	
		Миллиард	ов рублей /			
Всего	1 053,7	6 625,0	14 725,4	15 437,6	17 690,3	Total
в том числе по источникам финансирования:						including by source of funds:
собственные средства	500,6	2 715,0	8 099,1	8 525,1	9 806,1	own funds
привлеченные средства	553,1	3 910,0	6 626,3	6 912,5	7 884,2	raised funds
из них:						of which:
кредиты банков	30,6	595,8	1 435,8	1 529,5	1 949,3	bank credits
в том числе иностранных банков	6,2	150,0	292,8	270,8	334,3	including foreign banks
заемные средства других организаций	75,6	404,7	709,2	750,2	797,9	borrowed funds of other organizations
инвестиции из-за рубежа <sup>2)</sup>			65,0	50,5	67,4	foreign investments <sup>2)</sup>
бюджетные средства (средства консолидированного бюджета)	232,1	1 294,9	2 385,0	2 950,7	3 225,5	budget funds (funds of consolidated budget)
в том числе:						including:
федерального бюджета	62,9	661,9	1 124,7	1 338,5	1 412,7	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	151,2	542,8	1 091,7	1 430,1	1595,8	budgets of constituent entities of the Russian Federation
местных бюджетов			168,6	182,1	217,0	local budget funds
средства государственных внебюджетных фондов	50,3	21,0	30,0	34,0	36,5	state extra-budget funds
средства организаций и населения на долевое строительство <sup>3)</sup>		144,2	629,0	505,2		funds of organizations and public for shared construction <sup>3)</sup>
из них средства населения <sup>3)</sup>		80,5	457,8	396,0		of which public funds <sup>3)</sup>
прочие	164,5	1 449,4	1 372,3	1 092,4	1 807,6	other

Продолжение табл. / Continued table 13.5

		1								
	2000	2010	2019	2020	2021					
	В процентах к итогу / Percent of total									
Всего	100	100	100	100	100	Total				
в том числе по источникам										
финансирования:						including by sources of funds:				
собственные средства	47,5	41,0	55,0	55,2	55,4	own funds				
привлеченные средства	52,5	59,0	45,0	44,8	44,6	raised funds				
из них:						of which:				
кредиты банков	2,9	9,0	9,8	9,9	11,0	bank credits				
в том числе иностранных банков	0,6	2,3	2,0	1,8	1,9	including foreign banks				
заемные средства других										
организаций	7,2	6,1	4,8	4,9	4,5	borrowed funds of other organizations				
инвестиции из-за рубежа <sup>2)</sup>			0,4	0,3	0,4	foreign investments <sup>2)</sup>				
бюджетные средства (средства						budget funds				
консолидированного бюджета)	22,0	19,5	16,2	19,1	18,2	(funds of consolidated budget)				
в том числе:						including:				
федерального бюджета	6,0	10,0	7,6	8,7	8,0	federal budget				
бюджетов субъектов Российской						budgets of constituent entities				
Федерации	14,3	8,2	7,4	9,2	9,0	of the Russian Federation				
местных бюджетов			1,2	1,2	1,2	local budget funds				
средства государственных										
внебюджетных фондов	4,8	0,3	0,2	0,2	0,2	extra-budget funds				
средства организаций и населения				-		funds of organizations and public				
на долевое строительство <sup>3)</sup>		2,2	4,3	3,3		for shared construction <sup>3)</sup>				
из них средства населения <sup>3)</sup>		1,2	3,1	2,6		of which public funds <sup>3)</sup>				
прочие	15,6	21,9	9,3	7,1	10,3	other				

<sup>1)</sup> Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.
2) Разработка показателя осуществляется с 2013 г.
3) С 2021 года статистическое наблюдение не ведется

#### 13.6. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY ECONOMIC ACTIVITY

	2018	2019	2020	2021			
	Миллиардов рублей / Bln. roubles						
Всего	17 782,0	19 329,0	20 302,9	22 945,4	Total		
в том числе по видам экономической деятельности:					including by economic activity:		
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	781,5	844,2	861,4	964,2	agriculture, forestry and fishing		
из них:					of which:		
лесоводство и лесозаготовки	37,4	48,8	46,3	64,1	forestry and logging		
рыболовство и рыбоводство	36,8	45,0	70,9	77,0	fishing and aquaculture		
добыча полезных ископаемых	3 225,8	3 280,5	3 283,6	3 495,9	mining and quarrying		
из них:					of which:		
добыча угля	167,8	208,4	152,8	202,8	mining of coal and lignite		
добыча нефти и природного газа	1 856,8	2 133,9	2 184,9	2 165,0	extraction of crude petroleum and natural gas		
добыча металлических руд	266,7	307,6	336,3	397,1	mining of metal ores		
добыча прочих полезных ископаемых	69,3	67,3	65,7	75,1	other mining and quarrying		
обрабатывающие производства	2 513,2	2 707,6	2 971,0	3 423,7	manufacturing		
из них:					of which:		
производство пищевых продуктов	260,0	279,8	323,2	366,8	manufacture of food products		
производство напитков	44,9	39,4	41,8	52,4	manufacture of beverages		
производство табачных изделий	17,9	19,4	16,2	20,5	manufacture of tobacco products		
производство текстильных изделий	10,6	13,7	8,8	16,8	manufacture of textiles		
производство одежды	4,5	6,0	7,9	6,4	manufacture of wearing apparel		
производство кожи и изделий из кожи	4,8	3,1	3,2	3,5	manufacture of leather and related products		
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	69,4	58,5	69,9	86,2	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials		
производство бумаги и бумажных							
изделий	92,5	103,5	93,9	107,5	manufacture of paper and paper product		
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	12,2	9,8	17,6	34,0	printing and reproduction of recorded media		
производство кокса и нефтепродуктов	408,3	548,2	657,6	618,3	manufacture of coke and refined petroleum products		
производство химических веществ и химических продуктов	484,6	472,2	478,5	532,9	manufacture of chemicals and chemical products		
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	40,8	53,0	105,3	80,3	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations		

Excluding small businesses and volume of investments not observed by direct statistical methods.
 Indicator is being compiled since 2013.
 Since 2021, statistical monitoring has not been conducted

Продолжение табл. / Continued table 13.6

					Продолжение Гаол. / Continued table 13.6
	2018	2019	2020	2021	
производство резиновых и пластмассовых изделий	58,8	60,8	55,7	74,3	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической минеральной продукции	98,5	98,3	90,4	124,1	manufacture of other non-metallic mineral products
производство металлургическое	305,4	325,7	393,9	497,1	manufacture of basic metals
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	109,6	117,5	101,9	129,8	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	64,3	60,2	63,4	100,1	manufacture of computer, electronic and optical products
производство электрического оборудования	43,3	42,3	37,4	46,9	manufacture of electrical equipment
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	67,2	72,6	60,8	80,8	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	108,4	100,8	85,0	129,8	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
производство прочих транспортных средств и оборудования	155,4	156,4	184,3	199,0	manufacture of other transport equipment
производство мебели	13,8	17,4	22,3	22,8	manufacture of furniture
производство прочих готовых изделий	11,6	20,9	19,9	32,6	other manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1 013,0	1 033,4	1 144,5	1 125,7	electricity, gas, steam and air conditioning supply
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	160,8	184,1	247,7	274,5	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	638,4	682,3	742,5	869,4	construction
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	784,1	723,9	679,9	938,6	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
в том числе:					including:
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	79,1	65,8	63,5	107,0	wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	349,4	361,9	328,4	468,5	wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	355,5	296,2	288,0	363,1	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	3 083,0	3 315,9	3 124,7	3 759,4	transportation and storage
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	124,0	101,9	111,4	122,4	accommodation and food service activities
деятельность в области информации и связи	626,6	769,7	868,5	976,8	information and communication
из нее:					of which:
деятельность издательская	2,2	2,4	4,4	7,4	publishing activities
деятельность в сфере телекоммуникаций -	446,7	562,9	600,7	646,6	telecommunications
деятельность в области информационных технологий	43,6	54,5	82,0	91,9	information service activities
деятельность финансовая и страховая	379,8	442,1	591,2	749,5	financial and insurance activities
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	2714,3	2 854,0	2 853,3	3 035,5	real estate activities
деятельность профессиональная, научная и техническая	555,3	853,8	912,1	1 108,0	professional, scientific and technical activities
из нее научные исследования и разработки	176,7	198,5	226,2	248,4	of which: scientific research and development
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	177,7	281,8	252,8	344,8	administrative and support service activities
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	270,9	300,0	377,1	385,3	public administration and defence; compulsory social security
	268,8	383,2	454,9	479,7	education
образование	200.0		,-	-,.	
образование деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	232,3	330,8	571,6	585,4	human health and social work activities

	2018	2019	2020	2021	
	Вг	роцентах к ито	ry / Percent of t	otal	
Всего	100	100	100	100	Total
в том числе по видам экономической деятельности:					including by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	4,4	4,4	4,2	4,2	agriculture, forestry and fishing
из них:					of which:
лесоводство и лесозаготовки	0,2	0,3	0,2	0,3	forestry and logging
рыболовство и рыбоводство	0,2	0,2	0,3	0,3	fishing and aquaculture
добыча полезных ископаемых	18,1	17,0	16,3	15,2	mining and quarrying
из них:					of which:
добыча угля	0,9	1,1	0,8	0,9	mining of coal and lignite
добыча нефти и природного газа	10,4	11,0	10,8	9,4	extraction of crude petroleum and natural gas
добыча металлических руд	1,5	1,6	1,7	1,7	mining of metal ores
добыча прочих полезных ископаемых	0,4	0,4	0,3	0,3	other mining and quarrying
обрабатывающие производства	14,1	14,0	14,6	14,9	manufacturing
из них:					of which:
производство пищевых продуктов	1,5	1,5	1,6	1,5	manufacture of food products
производство напитков	0,2	0,2	0,2	0,2	manufacture of beverages
производство табачных изделий	0,1	0,1	0,1	0,1	manufacture of tobacco products
производство текстильных изделий	0,1	0,1	0,04	0,1	manufacture of textiles
производство одежды	0,02	0,03	0,04	0,03	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи	0,03	0,02	0,02	0,02	manufacture of leather and related products
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	0,4	0,3	0,3	0,4	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
производство бумаги и бумажных изделий	0,5	0,5	0,5	0,5	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	0,1	0,1	0,1	0,1	printing and reproduction of recorded media
производство кокса и нефтепродуктов	2,3	2,8	3,3	2,7	manufacture of coke and refined petroleum products
производство химических веществ и химических продуктов	2,7	2,4	2,4	2,3	manufacture of chemicals and chemical products
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	0,2	0,3	0,5	0,3	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых изделий	0,3	0,3	0,3	0,3	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической минеральной продукции	0,5	0,5	0,4	0,5	manufacture of other non-metallic mineral products
производство металлургическое	1,7	1,7	1,9	2,2	manufacture of basic metals
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	0,6	0,6	0,5	0,6	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	0,4	0,3	0,3	0,4	manufacture of computer, electronic and optical products
производство электрического оборудования	0,2	0,2	0,2	0,2	manufacture of electrical equipment

Продолжение табл. / Continued table 13.6

	2018	2019	2020	2021	
производство машин и оборудования,					manufacture of machinery and equipment
не включенных в другие группировки	0,4	0,4	0,3	0,4	n.e.c.
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	0,6	0,5	0,4	0,6	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
производство прочих транспортных средств и оборудования	0,9	0,8	0,9	0,9	manufacture of other transport equipment
производство мебели	0,1	0,1	0,1	0,1	manufacture of furniture
производство прочих готовых изделий	0,1	0,1	0,1	0,1	other manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	5,7	5,3	5,6	4,9	electricity, gas, steam and air conditioning supply
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	0,9	0,9	1,2	1,2	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	3,6	3,5	3,7	3,8	construction
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	4,4	3,7	3,3	4,1	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
в том числе:					including:
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	0,4	0,3	0,3	0,5	wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	2,0	1,9	1,6	2,0	wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	2,0	1,5	1,4	1,6	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	17,3	17,2	15,5	16,4	transportation and storage
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	0,7	0,5	0,5	0,5	accommodation and food service activities
деятельность в области информации и связи	3,5	4,0	4,3	4,3	information and communication
из нее:					of which:
деятельность издательская	0,01	0,01	0,02	0,03	publishing activities
деятельность в сфере телекоммуникаций	2,5	2,9	3,0	2,9	telecommunications
деятельность в области информационных технологий	0,3	0,3	0,4	0,4	information service activities
деятельность финансовая и страховая	2,2	2,3	2,9	3,3	financial and insurance activities
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	15,3	14,8	14,1	13,2	real estate activities
деятельность профессиональная, научная и техническая	3,2	4,4	4,5	4,8	professional, scientific and technical activities
, из нее научные исследования и разработки	1,0	1,0	1,1	1,1	of which: scientific research and development
	1,0	1,4	1,2	1,5	administrative and support service activities
государственное управление и обеспечение военной безопасности;	-,-	.,.	.,_	.,2	public administration and defence;
социальное обеспечение	1,5	1,6	1,9	1,7	compulsory social security
образование	1,5	2,0	2,2	2,1	education
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	1,3	1,7	2,8	2,6	human health and social work activities
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1,2	1,1	1,1	1,2	arts, entertainment and recreation

### 13.7. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ИНВЕСТИЦИЙ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

в сопоставимых ценах

**VOLUME INDICES OF INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY ECONOMIC ACTIVITY** 

at constant prices

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

<del></del>		T	1	к предыдущему году / percent or previous year,		
	2018	2019	2020	2021		
Всего	105,4	102,1	99,5	107,7	Total	
в том числе по видам экономической деятельности:					including by economic activity:	
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	106,1	100,4	95,6	104,1	agriculture, forestry and fishing	
из них:					of which:	
лесоводство и лесозаготовки	140,5	120,8	86,0	129,3	forestry and logging	
рыболовство и рыбоводство	123,0	112,9	143,9	103,3	fishing and aquaculture	
добыча полезных ископаемых	103,6	96,6	96,5	102,6	mining and quarrying	
из них:					of which:	
добыча угля	114,4	115,1	67,4	124,9	mining of coal and lignite	
добыча нефти и природного газа	100,1	110,9	100,5	95,7	extraction of crude petroleum and natural gas	
добыча металлических руд	137,0	107,0	102,0	111,8	mining of metal ores	
добыча прочих полезных ископаемых	104,1	89,7	90,7	108,9	other mining and quarrying	
обрабатывающие производства	104,1	100,4	102,4	109,4	manufacturing	
из них:					of which:	
производство пищевых продуктов	104,3	99,9	106,6	107,4	manufacture of food products	
производство напитков	117,5	81,5	97,3	118,7	manufacture of beverages	
производство табачных изделий	119,6	100,3	76,9	120,4	manufacture of tobacco products	
производство текстильных изделий	101,7	121,1	58,9	181,2	manufacture of textiles	
производство одежды	98,2	124,9	123,2	77,2	manufacture of wearing apparel	
					manufacture of leather and related	
производство кожи и изделий из кожи	120,6	59,4	96,6	103,9	products	
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	93,0	78,4	109,5	117,3	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials	
производство бумаги и бумажных изделий	127,9	104,2	83,3	108,5	manufacture of paper and paper products	
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	90,2	74,6	165,4	184,8	printing and reproduction of recorded media	
производство кокса и нефтепродуктов	87,8	125,7	114,8	89,5	manufacture of coke and refined petroleum products	
производство химических веществ и химических продуктов	108,6	90,6	94,7	105,5	manufacture of chemicals and chemical products	
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	110,9	120,7	185,3	72,1	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations	
производство резиновых и пластмассовых изделий	116,9	95,7	84,2	127,1	manufacture of rubber and plastic products	
производство прочей неметаллической минеральной продукции	133,9	92,6	84,7	130,7	manufacture of other non-metallic mineral products	
производство металлургическое	102,0	98,9	111,7	120,1	manufacture of basic metals	
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	108,9	99,8	80,5	121,0	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment	
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	91,7	86,9	97,9	150,1	manufacture of computer, electronic and optical products	

Продолжение табл. / Continued table 13.7

					продолжение табл. / Continued table 15.7
	2018	2019	2020	2021	
производство электрического оборудования	101,1	91,0	81,5	119,2	manufacture of electrical equipment
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	97,0	100,4	77,2	126,5	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	124,1	86,7	77,8	145,2	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
производство прочих транспортных	,				
средств и оборудования производство мебели	114,9	90,7	106,7	103,3	manufacture of other transport equipment manufacture of furniture
,	111,0 106,2	117,0 167,8	118,8 88,5	97,7	
производство прочих готовых изделий	106,2	167,6	66,5	155,8	other manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	102,2	94,4	103,6	93,5	electricity, gas, steam and air conditioning supply
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность	102.7	106 F	126.6	104.9	water supply; sewerage, waste
по ликвидации загрязнений	103,7	106,5	126,6	104,8	management and remediation activities
строительство	120,1	100,4	103,4	109,8	construction
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	115,4	85,8	88,0	131,3	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
в том числе:					including:
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	149,0	76,9	87,7	158,8	wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	124,0	96,6	85,7	136,2	wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	103,1	77,2	90,3	118,6	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	109,3	99,0	87,6	114,6	transportation and storage
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	136,6	76,0	102,7	104,5	accommodation and food service activities
деятельность в области информации и связи	125,3	113,9	105,8	108,5	information and communication
из нее:					of which:
деятельность издательская	132,3	102,0	173,3	158,3	publishing activities
деятельность в сфере телекоммуникаций	115,2	116,9	100,1	104,3	telecommunications
деятельность в области					
информационных технологий	163,8	115,1	139,6	107,9	information service activities
деятельность финансовая и страховая	111,3	108,3	123,3	119,9	financial and insurance activities
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	99,5	97,3	94,2	100,0	real estate activities
деятельность профессиональная, научная и техническая	106,0	142,4	101,2	115,1	professional, scientific and technical activities
из нее научные исследования и разработки	100,8	103,6	106,3	104,2	of which: Scientific research and development
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	144,5	146,9	81,9	130,9	administrative and support service activities
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	90,2	102,5	118,7	96,6	public administration and defence; compulsory social security
образование	113,9	131,3	109,3	100,4	education
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	107,7	125,9	154,3	97,7	human health and social work activities
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	87,5	90,7	100,3	116,7	arts, entertainment and recreation
·					

# 13.8. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2021 г. INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

	Млн руб. (в фактически действовавших ценах)  Mln. roubles (at current prices)	В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)  Percent of previous year (at constant prices)	
Российская Федерация <sup>1)</sup>	22 945,4	107,7	Russian Federation <sup>1)</sup>
Центральный		,.	Central
федеральный округ	7 871,1	113,4	Federal District
Белгородская область	165,7	91,8	Belgorod Region
Брянская область	81,3	102,4	Bryansk Region
Владимирская область	103,8	105,5	Vladimir Region
Воронежская область	285,9	104,4	Voronezh Region
Ивановская область	45,0	96,6	Ivanovo Region
Калужская область	128,5	111,4	Kaluga Region
Костромская область	42,7	144,5	Kostroma Region
Курская область	193,4	131,5	Kursk Region
Липецкая область	179,4	100,2	Lipetsk Region
Московская область	1 144,7	102,4	Moscow Region
Орловская область	60,6	102,6	Orel Region
Рязанская область	73,9	112,0	Ryazan Region
Смоленская область	70,3	104,3	Smolensk Region
Тамбовская область	79,4	100,9	Tambov Region
Тверская область	84,3	96,8	Tver Region
Тульская область	182,3	125,7	Tula Region
Ярославская область	110,0	112,4	Yaroslavl Region
г. Москва	4 839,9	118,9	Moscow city
Северо-Западный	4 009,9	110,9	Northwestern
федеральный округ	2 297,8	100,9	Federal District
Республика Карелия	70,6	121,0	Republic of Karelia
Республика Коми	119,8	84,0	Komi Republic
- Архангельская область	179,0	86,3	Arkhangelsk Region
в том числе:		,	including:
Ненецкий автономный округ	72,8	80,4	Nenets Autonomous Area
Архангельская область	,-		Arkhangelsk Region
без автономного округа	106,2	92,2	less autonomous area
Вологодская область	207,3	95,0	Vologda Region
Калининградская область	83,8	77,5	Kaliningrad Region
Ленинградская область	442,8	105,6	Leningrad Region
Мурманская область	241,0	114,5	Murmansk Region
Новгородская область	43,3	85,9	Novgorod Region
Псковская область	43,0	107,0	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	867,2	105,5	St. Petersburg city
Южный			Southern
федеральный округ	1 501,0	100,3	Federal District
Республика Адыгея	33,4	71,9	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	16,3	40,9	Republic of Kalmykia
Республика Крым	164,0	81,3	Republic of Crimea
Краснодарский край	543,0	103,4	Krasnodar Territory
Астраханская область	125,7	105,3	Astrakhan Region
Волгоградская область	185,6	96,7	Volgograd Region
Ростовская область	392,8	114,0	Rostov Region
г. Севастополь	40,2	149,7	Sevastopol city
Северо-Кавказский	-,	-,	North Caucasus
федеральный округ	723,9	97,8	Federal District
Республика Дагестан	251,4	88,6	Republic of Daghestan
Республика Ингушетия	20,4	87,6	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	51,1	105,4	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	28,1	112,7	Karachayevo-Chircassian Republi
Республика Северная Осетия – Алания	34,6	109,9	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	84,3	103,8	Chechen Republic
Ставропольский край	254,2	102,8	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 13.8

	Млн руб. (в фактически действовавших ценах) Mln. roubles (at current prices)	В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) Percent of previous year (at constant prices)	
Приволжский федеральный округ	3 075,4	104,4	Volga Federal District
Республика Башкортостан	419,3	105,1	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	35,5	93,0	Republic of Mari El
Республика Мордовия	49,7	106,8	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	683,3	105,5	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	117,2	92,4	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	61,3	104,0	Chuvash Republic
Пермский край	307,8	103,5	Perm Territory
Кировская область	75,5	104,7	Kirov Region
Нижегородская область	385,6	100,4	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	198,1	95,9	Orenburg Region
Пензенская область	96,2	94,8	Penza Region
Самарская область	364,2	122,5	Samara Region
Саратовская область	173,1	94,0	Saratov Region
Ульяновская область	108,5	126,5	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	3 190,7	99,0	Ural Federal District
Курганская область	46,9	106,8	Kurgan Region
Свердловская область	412,8	95,4	Sverdlovsk Region
Тюменская область	2 413,2	100,2	Tyumen Region
в том числе:	,_	100,2	including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	1 061,1	101,4	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	1 139,3	108,1	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область			Tyumen Region
без автономных округов	212,8	67,8	less autonomous areas
Челябинская область	317,8	94,0	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	2 241,2	108,9	Siberian Federal District
Республика Алтай	15,2	102,8	Republic of Altay
Республика Тыва	14,8	68,2	Republic of Tuva
Республика Хакасия	47,4	129,1	Republic of Khakassia
Алтайский край	124,4	94,5	Altay Territory
Красноярский край	589,1	114,2	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	527,5	121,0	Irkutsk Region
Кемеровская область	321,6	108,3	Kemerovo Region
Новосибирская область	297,9	106,8	Novosibirsk Region
Омская область	188,7	89,4	Omsk Region
Томская область <b>Дальневосточный</b>	114,7	101,4	Tomsk Region  Far Eastern
федеральный округ	1 940,9	110,6	Federal District
Республика Бурятия	72,3	112,8	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	388,0	141,1	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	161,5	118,1	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	73,2	118,4	Kamchatka Territory
Приморский край	246,5	98,5	Primorye Territory
Хабаровский край	243,8	96,6	Khabarovsk Territory
Амурская область	382,1	102,6	Amur Region
Магаданская область	68,6	135,9	Magadan Region
Сахалинская область	241,0	100,1	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	16,2	94,4	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	47,7	142,6	Chukotka Autonomous Area

<sup>1)</sup> Включая уточнение на федеральном уровне объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами, без распределения по субъектам Российской Федерации.

<sup>1)</sup> Including adjustments at the federal level of the volume of investments, not observed by direct statistical methods, without break down by constituent entities of the Russian Federation.

#### 13.9. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ОЦЕНКЕ ЦЕЛЕЙ ИНВЕСТИРОВАНИЯ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ

по материалам выборочных обследований инвестиционной активности организаций<sup>1)</sup>

#### ORGANIZATIONS BY ASSESSMENT OF GOALS FOR INVESTING IN FIXED CAPITAL

data of sample surveys on investment activity of organizations 1,

(в процентах от общего числа организаций / percent of total number of organizations)

	2000	2010	2018	2019	2020	2021		
Цели инвестирования в основной капитал							Goals for investing in fixed capital	
Увеличение производственных мощностей:							Increase of production capacity:	
с неизменной номенклатурой продукции	42	32	32	35	35	35	with unchanged product range	
с расширением номенклатуры продукции	34	29	28	29	26	27	with extended product range	
Автоматизация и механизация существующего производственного процесса	51	46	46	49	51	52	Automation and mechanization of existing production process	
Внедрение новых производственных технологий	41	32	34	35	33	34	Implementation of new production technologies	
Снижение себестоимости продукции	42	38	39	40	37	37	Lower production costs	
Экономия энергоресурсов	39	38	40	40	38	39	Energy saving	
Замена изношенной техники и оборудования	56	67	66	68	67	69	Replacement of depreciated machines and equipment	
Создание новых рабочих мест	30	18	22	22	21	22	Creation of new jobs	
Охрана окружающей среды	48	37	34	34	31	31	Environment protection	

<sup>1)</sup> С 2017 г. – по организациям, осуществляющим деятельность в сфере добычи полезных ископаемых, обрабатывающей промышленности, обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирования воздуха, водоснабжения; водоотведения, организации сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений. До 2017 г. – по организациям, осуществляющим деятельность в сфере добычи полезных ископаемых, обрабатывающих производств, производства и распределения электроэнергии, газа и воды.

### 13.10. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ОЦЕНКЕ ФАКТОРОВ, ОГРАНИЧИВАЮЩИХ ИНВЕСТИЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

по материалам выборочных обследований инвестиционной активности организаций<sup>1)</sup>

#### ORGANIZATIONS BY ASSESSMENT OF FACTORS, RESTRICTING INVESTMENT ACTIVITY

data of sample surveys on investment activity of organizations

(в процентах от общего числа организаций / percent of total number of organizations)

	2000	2010	2018	2019	2020	2021		
Факторы, ограничивающие инвестиционную деятельность							Factors, restricting investment activity	
Недостаточный спрос на продукцию	10	19	23	22	20	20	Insufficient demand for production	
Недостаток собственных финансовых средств	41	67	60	62	61	61	Lack of own financial resources	
Высокий процент коммерческого кредита	47	31	54	56	58	57	High interest rates of commercial loans	
Сложный механизм получения кредитов для реализации инвестиционных проектов	39	15	46	46	48	47	Complicated procedure to obtain loan for the implementation of investment projects	
Инвестиционные риски	35	23	58	60	60	61	Investment risks	
Неудовлетворительное состояние технической базы	18	5	25	25	26	26	Poor condition of technical facilities	
Низкая прибыльность инвестиций в основной капитал	8	11	23	24	24	23	Low profitability of investments in fixed capital	
Неопределенность экономической ситуации в стране	49	32	62	64	69	68	Uncertainty of the economic situation in the country	
Несовершенная нормативно- правовая база, регулирующая инвестиционные процессы	36	10	34	38	38	36	Imperfect regulatory framework for investment processes	

<sup>1)</sup> С 2018 г. – по организациям, осуществляющим деятельность в сфере добычи полезных ископаемых, обрабатывающей промышленности, обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирования воздуха, водоснабжения; водоотведения, организации сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений. До 2018 г. – по организациям, осуществляющим деятельность в сфере добычи полезных ископаемых, обрабатывающих производств, производства и распределения электроэнергии, газа и воды.

эпектроэнерим, таза и воды.

7) Since 2017 — on organizations operating in economic activities in mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities. Before 2017 — on organizations operating in economic activities in mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply.

<sup>1)</sup> Since 2018 – on organizations operating in economic activities in mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities. Before 2018 – on organizations operating in economic activities in mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply.

### 13.11. СТОИМОСТЬ ДОГОВОРОВ ФИНАНСОВОГО ЛИЗИНГА, ЗАКЛЮЧЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯМИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМИ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СФЕРЕ ФИНАНСОВОГО ЛИЗИНГА<sup>1)</sup>

по материалам обследований деловой активности организаций, осуществляющих деятельность в сфере финансового лизинга

#### COST OF FINANCIAL LEASING AGREEMENTS CONCLUDED BY ORGANIZATIONS ENGAGED IN FINANCIAL LEASING<sup>1)</sup>

data of surveys on investment activity of organizations, engaged in financial leasing

	2019	2020	2021	
Общая стоимость договоров финансового лизинга, заключенных в отчетном году, млрд руб.	1 654,7	2 450,8	3 638,2	Total cost of financial leasing agreements concluded in the reference year, bln. roubles
в том числе:				including:
зданий (кроме жилых) и сооружений	78,6	12,9	57,2	buildings (except residential) and structures
транспортных средств	1 172,2	1 950,8	2 760,0	vehicles
из них:				of which:
автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	631,9	822,6	1 536,1	motor vehicles, trailers and semi-trailers
кораблей, судов и лодок	101,9	817,7	693,8	ships and boats
локомотивов железнодорожных и подвижного состава	257,6	185,4	330,5	railway locomotives and rolling stock
аппаратов летательных воздушных	67,7	29,1	78,6	aircrafts
информационного, компьютерного и телекоммуникационного (ИКТ) оборудования	14,3	19,6	11,6	information, computer and telecommunication (ICT) equipment
из них компьютеров и периферийного оборудования	1,9	8,9	1,2	of which computers and peripheral equipment
прочих машин и оборудования	389,6	467,5	809,2	other machinery and equipment
рабочего, продуктивного и племенного стада	0,02	0,02	0,1	working, productive and breeding herd
Удельный вес финансового лизинга машин, оборудования, транспортных средств в объеме инвестивий в машины, оборудование,	22,1	32,4	42.9	Share of financial leasing of machinery, equipment, vehicles in volume of investments in machinery,
транспортные средства, процентов	۷۷,۱	32,4	42,8	equipment, vehicles, percent

<sup>1)</sup> Распределение по видам основных фондов приведено в соответствии с Общероссийским классификатором основных фондов ОК-013-2014.

### 13.12. ФАКТОРЫ, ОТРИЦАТЕЛЬНО ВЛИЯЮЩИЕ НА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ В СФЕРЕ ФИНАНСОВОГО ЛИЗИНГА

по материалам обследований деловой активности организаций, осуществляющих деятельность в сфере финансового лизинга

### FACTORS NEGATIVELY AFFECTING THE ACTIVITY OF ORGANIZATIONS IN FINANCIAL LEASING

data of surveys on investment activity of organizations, engaged in financial leasing

(в процентах от общего числа организаций / percent of total number of organizations)

	2010	2019	2020	2021	
Факторы, отрицательно влияющие на деятельность организаций:					Factors negatively affecting activity of organizations:
недостаток финансовых средств	43,0	30,8	26,0	26,1	lack of financial resources
сложность с получением кредита	12,3	24,3	22,4	21,6	complicated procedure to obtain loans
конкуренция со стороны других организаций, осуществляющих лизинговую деятельность	14,4	47,3	48,3	48,6	competition from other organizations engaged in financial leasing
высокий процент коммерческого кредита	60,1	43,2	45,3	49,4	high interest rates of commercial loans
существующий уровень налогообложения	27,9	27,3	25,5	21,1	existing level of taxation
несовершенство нормативно-правового регулирования лизинговой деятельности	64,1	13,8	17,4	21,1	imperfect regulatory framework for leasing activity

<sup>1)</sup> Breakdown by types of fixed assets is given in accordance with the Russian Classification of Fixed Assets OK-013-2013.

# ИНОСТРАННЫЕ ИНВЕСТИЦИИ FOREIGN INVESTMENTS

#### 13.13. ПРЯМЫЕ ИНОСТРАННЫЕ ИНВЕСТИЦИИ В ЭКОНОМИКУ РОССИИ ПО ОСНОВНЫМ СТРАНАМ-ИНВЕСТОРАМ<sup>1)</sup>

сальдо операций платежного баланса Российской Федерации

#### FOREIGN DIRECT INVESTMENTS IN THE RUSSIAN ECONOMY BY MAJOR INVESTING COUNTRIES<sup>1)</sup>

foreign direct investments in the balance of payments accounts of the Russian Federation

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2019	2020	2021	
Прямые иностранные инвестиции – всего	31 975	9 479	40 450	Foreign direct investments – total
из них из стран:				of which from countries:
Кипр	7932	-3 895	27 956	Cyprus
Соединенное Королевство (Великобритания)	4 686	9 126	7 108	United Kingdom
Ирландия	3 193	-343	4 207	Ireland
Германия	245	-1 449	3 628	Germany
Катар	1 465	260	1 498	Qatar
Джерси	-55	1 009	1 393	Jersey
Багамы	1 143	629	1 186	Bahamas
Гонконг	2 687	2 297	848	Hong Kong
Бермуды	967	1 109	776	Bermudas
Австрия	924	-38	719	Austria

<sup>1)</sup> По уточненным данным Банка России. Данные представлены в соответствии с принципом активов/пассивов. Знак (+) означает рост, (-) означает снижение.

#### 13.14. ПРЯМЫЕ ИНВЕСТИЦИИ ИЗ РОССИИ В ЭКОНОМИКУ СТРАН-КРУПНЕЙШИХ ПОЛУЧАТЕЛЕЙ ПРЯМЫХ ИНВЕСТИЦИЙ<sup>1)</sup>

сальдо операций платежного баланса Российской Федерации

### RUSSIAN DIRECT INVESTMENTS IN ECONOMIES OF MAJOR DIRECT INVESTMENT RECIPIENT COUNTRIES<sup>1)</sup>

foreign direct investments in the balance of payments accounts of the Russian Federation

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2019	2020	2021	
Прямые инвестиции – всего	21 923	5 847	65 883	Direct investments – total
из них в страны:				of which in countries:
Кипр	14 344	-1 156	47 078	Cyprus
Бермуды	-561	-13	5 678	Bermudas
Швейцария	-2 152	2 718	2 919	Switzerland
Люксембург	727	831	2 380	Luxembourg
Джерси	1 196	2 293	1 783	Jersey
Соединенное Королевство (Великобритания)	2 454	1 966	1 013	United Kingdom
Сингапур	1 923	146	909	Singapore
Багамы	223	105	905	Bahamas
Ирландия	832	1 130	853	Ireland
Германия	1 420	2 046	769	Germany

<sup>1)</sup> По уточненным данным Банка России. Данные представлены в соответствии с принципом активов/пассивов. Знак (+) означает рост, (-) означает снижение.

<sup>1)</sup> According to the updated data of the Bank of Russia. Data are presented in accordance with the asset / liability principle. The (+) sign means growth, (-) means decline.

<sup>1)</sup> According to the updated data of the Bank of Russia. Data are presented in accordance with the asset / liability principle. The (+) sign means growth, (-) means decline.

# ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ FINANCIAL INVESTMENTS

# 13.15. ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2021 г. FINANCIAL INVESTMENTS OF ORGANIZATIONS BY MAIN ECONOMIC ACTIVITY in 2021

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Bcero Total	в том числе including		
	Total	долгосрочные long-term	краткосрочные short-term	
Финансовые вложения – всего	390 942 541	49 953 906	340 988 635	Financial investments – total
в том числе по видам экономической				
деятельности:				including by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	3 788 813	179 452	3 609 361	agriculture, forestry and fishing
в том числе:	3 7 66 613	179 452	3 009 301	Including:
растениеводство и животноводство, охота				o.u.ug.
и предоставление соответствующих услуг				crop and animal production, hunting and related
в этих областях	3 282 515	114 621	3 167 894	service activities
лесоводство и лесозаготовки	25 052	881	24 171	forestry and logging
рыболовство и рыбоводство добыча полезных ископаемых	481 246 20 751 508	63 950 3 591 696	417 296 17 159 812	fishing and aquaculture mining and quarrying
доовча полезных ископаемых ИЗ Нее:	20 731 300	3 391 090	17 139 612	of which:
добыча угля	1 134 523	77 674	1 056 849	mining of coal and lignite
добыча нефти и природного газа	11 549 994	2 385 021	9 164 973	extraction of petroleum and natural gas
добыча металлических руд	5 286 858	662 168	4 624 690	mining of metal ores
добыча прочих полезных ископаемых	798 931	255 519	543 412	other mining and quarrying
обрабатывающие производства	46 761 738	4 930 155	41 831 583	manufacturing
из них:	0.040.540	400 400	0.700.000	of which:
производство пищевых продуктов производство напитков	2 946 546 680 131	180 163 39 689	2 766 383 640 442	manufacture of food products
производство напитков производство табачных изделий	1 037 253	39 689	1 037 240	manufacture of beverages manufacture of tobacco products
производство тасачных изделий	61 830	2 156	59 674	manufacture of tobacco products  manufacture of textiles
производство одежды	98 703	2 086	96 617	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи	37 768	405	37 363	manufacture of leather and related prod-ucts
обработка древесины и производство изделий				manufacture of wood and of products of wood
из дерева и пробки, кроме мебели, производство				and cork, except furniture; manufacture of articles
изделий из соломки и материалов для плетения	464 712	27 199	437 513	of straw and plaiting materials
производство бумаги и бумажных изделий	795 202	31 669	763 533	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая и копирование	303 674	4 077	299 597	printing and reproduction of recorded media
носителей информации производство кокса и нефтепродуктов	11 172 856	3 223 335	7 949 521	printing and reproduction of recorded media manufacture of coke and refined petroleum products
из них:	11 172 000	0 220 000	7 343 321	of which:
производство кокса	58 725	5 550	53 175	manufacture of coke oven products
производство нефтепродуктов	11 114 131	3 217 785	7 896 346	manufacture of refined petroleum products
производство химических веществ и химических				
продуктов	4 111 011	264 966	3 846 045	manufacture of chemicals and chemical products
производство лекарственных средств				
и материалов, применяемых в медицинских целях	1 288 795	41 331	1 247 464	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых	1 200 793	41 331	1 247 404	ана рнаннасевиса ргераганонз
изделий	568 001	21 117	546 884	manufacture of rubber and plastic products
производство металлургическое	7 968 081	636 699	7 331 382	manufacture of basic metals
производство готовых металлических изделий,				manufacture of fabricated metal products, except
кроме машин и оборудования	2 346 548	19 190	2 327 358	machinery and equipment
производство компьютеров, электронных				manufacture of computer, electronic and optical
и оптических изделий	1 204 786	21 928	1 182 858 552 662	products
производство электрического оборудования производство машин и оборудования,	559 615	6 953	332 662	manufacture of electrical equipment
не включенных в другие группировки	1 883 201	27 883	1 855 318	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
производство автотранспортных средств,	. 000 20 .	2. 000	. 555 5.5	manufacture of motor vehicles, trailers
прицепов и полуприцепов	4 523 291	55 589	4 467 702	and semi-trailers
производство прочих транспортных средств				
и оборудования	2 005 460	73 509	1 931 951	manufacture of other transport equipment
производство мебели	39 700	1 343	38 357	manufacture of furniture
производство прочих готовых изделий	127 140	2 073	125 067	other manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	19 068 429	647 317	18 421 112	electricity, gas, steam and air conditioning supply
в том числе:	19 000 429	047 317	10 421 112	Including:
производство, передача и распределение	17 007 660	574 FOG	17 353 157	electric power generation, transmission and distribution
электроэнергии производство и распределение газообразного	17 927 663	574 506	17 333 137	manufacture of gas; distribution of gaseous fuels
производство и распределение газоооразного топлива	58 0624	12 241	568 383	through mains
производство, передача и распределение пара	30 0024	'22'	500 000	
и горячей воды; кондиционирование воздуха	560 143	60 569	499 574	steam and air conditioning supply
водоснабжение; водоотведение, организация		1	1	
сбора и утилизации отходов, деятельность	<b></b>		7.0.00=	water supply; sewerage, waste management
по ликвидации загрязнений	731 106	11 184	719 922	and remediation activities

Topic   Part	-	Всего	в том числе		продолжение таол. / Continued table 13.13
строительство развина   7 882 801   15 565   7 75 565   7 75 645   2 7 7 7 8 645   2 7 8 1 7 7 8 6 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8					
потительного завения потительного пределательного трукового правистерии потительного транения и потительного трукового правистерии потительного трукового правительного трукового правительного трукового правительного трукового правительного пределательного трукового правительного пределательного трукового правительного пределательного трукового правительного пределательного преде			долгосрочные		
строительство задания торгогаль отновнее режими сероставом и могоциятами и могоциятами и потративное режими потративное режими потративное режими потративное режими потративное режими и могоциятами потративное режими и могоциятами и могоци	•	7 882 601	156 956	7 725 645	
строгиясительных розвичных реамогт автотрасилоргных средства и испошиятся торгогия отговая и розвичных редостативами мотоциятыми портогия отговая, кроме отговой торгогия увет от торгогия отговами связи и хромение в том числе:  Деятельность и хромение в межутуюрорные и		0.005.400	440 444	0.745.000	
троговая ситовая и розвичения ремоит автогранспортавии средствами и мистория предоставами и могодиглами и их ремоит и троговая сполька, премо отпельной троговая отпельность произвого управления и могодиглами и их ремоит и троговая сполька дорожность в том мистор в	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
а тотом числе:  — 1		2701044	04 00 1	2 7 40 000	
тогроване отношения и вистранизации и востранизации в востран		68 543 593	2 891 769	65 651 824	
автогранспортными средствами и кремного торговал отповая, краме отпооб тоговам и колеционами тогоря отпрывного редставии и колеционами тогоря отпрывного редставии и мотоционами транспортными средствами и мотоционами транспорты догоря от транспорта и трубогороводного и транспорта и трубогороводного транспорта и трубогороводного и трубогороводного транспорта и трубогороводного транспорта и трубогороводного транспорта и трубогороводного транспорта и трубогороводного транспорта и трубогороводного транспорта и трубогороводного транспорта и трубогороводного и трубогороводного транспорта и трубогороводного транспорта и трубогороводного транспорта и трубогороводного транспорта и трубогороводного транспорта и трубогороводного транспорта и трубогороводного транспорта и трубогороводного транспорта и трубогороводног					Including:
м вотоциальным и их равонот торгова потовиторгаем уверений и могоциальным и торгова потовиторгаем уверений и могоциальным распрансортными средствами и могоциальным уверений и могоциальным уверений и могоциальным уверений и могоциальным уверений и могоциальным уверений и могоциальным уверений и могоциальным уверений уверений и могоциальным	·				
торгован оптовав, кроме отроговии воторыеми портовиями средственныеми моторыемими торговирыеми предпрагами и предпрагами предпрагами и предпраг		8 527 353	210 564	8 316 789	
автогранистраннями средствами и мотоциклами торовальной развинений в торовальной развинений в торовальной развинений в торовальной развинений в торовальной развинений в торовальной развинений в торовальной развинений в торовальной развинений в торовальной развинений в торовальной развинений в торовальной развинений в торова	•	0 027 000	210 004	0 0 10 700	
322 1756   394 1018   18 28 1751   24 48 665   18 22 1757   730 492   12 48 665   18 22 1757   730 492   18 22 1757   730 492   18 22 1757   730 492   18 22 1757   730 492   18 22 1757   730 492   18 22 1757   730 492   18 22 1757   730 492   18 22 1757   730 492   18 22 1757   730 492   18 22 1757   730 492   18 22 1757   730 492   18 22 1757   730 492   18 22 1757   730 492   18 22 1757   730 492   18 22 1757   730 492   18 22 1757   730 492   18 22 1757   730 492   18 22 1757   730 492   18 22 1757   730 492   18 22 1759   18		52 694 504	1 740 186	50 954 318	
транспортиеровам и хранение деятельность сукопутного и трубопроводного транспорта деятельность желенанодрожного транспорта: грузовые перевозки деятельность желенанодрожного транспорта: грузовые перевозки деятельность желенанодрожного транспорта: грузовые перевозки деятельность деятельность деятельность деятельность деятельность по гредоргавления и капитами капитами и капитами и капитами и капитами и капитами и капитами капитами и капитами и капитами и капитами и капитами и капитами капитами капитами капитами капитами капитами капитами капитами капитами капитами капитами капитами капитами капитами капитами ка					
втельность сухолутного и трубопроводного транспорта: деятельность метельность	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
деятельность желеэнодорожного транспорта: междугородные м международные деятельность желеэнодорожного транспорта: междугородные м международные деятельность желеэнодорожного транспорта: грузовые первеозам деятельность деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по первеозам деятельность трубопородного транспорта деятельность трубопородного транспорта деятельность порта от раменоря деятельность порта от раменоря деятельность порта от раменоря деятельность порта от раменоря деятельность порта от раменоря деятельность порта от раменоря деятельность порта от раменоря деятельность порта от раменоря деятельность порта от пранспорта деятельность порта от пранспорта деятельность порта от пранспорта деятельность порта от пранспорта деятельность порта от пранспорта деятельность порта от пранспорта деятельность порта от пранспорта деятельность порта от пранспорта деятельность порта от пранспорта деятельность порта от пранспорта деятельность порта от пранспорта деятельность порта от пранспорта деятельность порта от пранспорта деятельность порта от пранспорта деятельность порта от пранспорта деятельность порта от пранспорта деятельность порта от пранспорта деятельность порта от пранспорта деятельность доформация и сеязи деятельность финансовая и страховая деятельность финансовая и страховая деятельность финансовая и страховая деятельность формасован и траховая деятельность формасования и деятельность формасования и страховая деятельность формасования и страховая деятельность формасования и страховая деятельность формасования и страховая деятельность формасования и страховая деятельность формасования и страховая деятельность формасования и страховая деятельность формасования и страховая деятельность формасования и страховая деятельность формасования и страховая деятельность формасования и страховая деятельность формасования и страховая деятельность формасования и страховая деятельность формасования и страховая деятельность формасования и страховам от траховам объемаем от траховам от траховам от траховам от тра		13 229 157	730 492	12 498 665	
транспорта в том числе: деятельность железнодорожного транспорта: мождугородоть железнодорожного транспорта: деятельность железнодорожного транспорта: деятельность железнодорожного транспорта: деятельность железнодорожного транспорта: деятельность и деятельность деятельность профессивальность профессивальность профессивальность профессивального транспорта деятельность потрабо деятельность трубогораюдного транспорта деятельность потрабо деятельность трубогораюдного транспорта деятельность потрабо деятельность потрабо деятельность потрабо деятельность потрабо деятельность потрабо деятельность потрабо деятельность потрабо деятельность потрабо деятельность потрабо деятельность потрабо деятельность потрабо деятельность по предоставлению продуктов деятельность в области информации и связи и ветом често домания и деятельность домансовая и страковая домансовая деятельность домансова и области ченей домансова и страковая домансова и страковая домансова и стракова домансова и стракова домансова и стракова домансова и стракова домансова и стракова домансова и стракова домансова и стракова домансова домансова и стракова домансова домансова и стракова					including.
в том числе: междугородные м международные междугородные международные междугородные международные междугородные м международные междугородные м международные междугородные м международные междугородные м международные междугородные м международные междугородные м международные междугородные м международные междугородные м международные междугородные м международные междугородные м международные междугородные м международные междугородные м международные междугородные м международные междугородные м международные междугородные м международные междугородные м международные междугородные м международные междугородные международные междугородные международные междугородные международные междугородные международные междугородные международные междугородные международные междугородные международные междугородные международные междугородные международные междугородные международные междугородные международные междугородные международные междугородные международные междугородные международные междугородные международные междугородные международные междугородного транспорта		3 777 907	587 810	3 190 097	land transport and transport via pipelines
междугородные и международные пасажирокие первеозм деятельность железиндорожного транспорта: грузовые первеозми деятельность ворного транспорта деятельность предоставлению мест для временного прократельность потраностального предоставлению продуктов и нее: деятельность по отверственные устуги и нее: деятельность в области идравоохранения и неи: осударственное упрявление и образование устуги и нее: деятельность по операсизами с терховая и техническая и техниче	в том числе:				
Везасвижующе перевозки   1978 68   439 424   1358 44					
деятельность желевносрожного транспорта: грузовые перевозам деятельность прочее с ухогутию перевозам деятельность от ранспорта и услуги операциям с недыжимым деятельность от предоставлению продуктов деятельность от предоставлению мест дяя времению потражного потр		000 000	00.007	000 500	
труаовые перевозии деятельность прочего сухопутного пассяжирского транспорта и стоят прочего сухопутного пассяжирского транспорта деятельность трубопроводного транспорта и стоят деятельность водилого транспорта и стоят деятельность водилого транспорта и стоят деятельность водилого транспорта и стоят деятельность поствой связи и курьерская деятельность поствой связи и курьерская деятельность потвой оставлению мест для временного произвания деятельность по предоставлению мест для временного произвания деятельность по предоставлению продуктов и курьерская деятельность в области информации и связи деятельность в обрасты курьерская деятельность в обрасты и курьерская деятельность в обрасты курьерская деятельность в обрасты курьерская деятельность в обрасты курьерская деятельность в обрасты курьерская деятельность в обрасты курьерская деятельность в обрасты курьерская деятельность в обрасты курьерская деятельность в обрасты курьерская деятельность в обрасты курьерская деятельность обрасты курьерская деятельность по операциям с седвожимым деятельность обрасть с фере телехомучивалий деятельность обрасть с фере телехомучивалий деятельность обрасты курьерская деятельность обрасты курьерская деятельность профессиональная, научная и тожническая и страменствая и солутствующие деятельность профессиональная, научная и курьерская деятельность профессиональная, научная и курьерская деятельность профессиональная и солутствующие деятельность профессиональная и солутствующие деятельность профессиональная и солутствующие деятельность профессиональная и солутствующие деятельность профессиональная и солутствующие деятельность профессиональная и солутствующие деятельность профессионального		623 893	20 297	603 596	passenger raii transport, interurban
деятельность предоставлению мест для времению мест для времению продуктов поставиренного погамирования и неваги деятельность в области информации и связи и не научные испедающий и связи и не научные испедающий и связи и не научные испедающий и связи и не научные испедающий и связи и не научные испедающий и связи и не научные испедающий и связи и не научные испедающий и связи и не научные испедающий и связи и не научные испедающий и связи и не научные испедающий и связи и не научные испедающий и связи и не научные испедающий и свези и не научные испедающий и свези и не научные испедающий и свези и не научные испедающий и свези и не научные испедающий и свези и не научные испедающий и свези и не научные испедающий и свези и не научные испедающий и свези и не научные испедающий и свези и не научные испедающий и свези и не научные испедающий и свези и не научные испедающий и свези и не научные испедающий и свези и не научные испедающий и свези и не научные испедающий и свези и не научные испедающий и свези и не научные испедающий и свези и не научные испедающий и свези и не научные испедающий и свези и не научные испедающий и сфермации и свези и не научные испедающий и сфермации и не научные испедающий и сфермации и не научные испедающий и сфермации и не научные испедающий у стать и прочих организающий у не научные испедающий у не сфер туризма государственное управление и сбеспечение всенной безопасность; социальное обеспечение всенной безопасность; социальное обеспечение всенной безопасность; социальное обеспечение всенной собающей у на научные испедающий у не сентынных услуг и сфера такженных услуги в сфера туризма госудаются в области уптуры, спорта, деятельность в области уптуры, спорта, деятельность в области уптуры, спорта, деятельность в области уптуры, спорта, деятельность в области уптуры, спорта, деятельность в области уптуры, спорта, деятельность в области уптуры, спорта, деятельность		1 797 868	439 424	1 358 444	freight rail transport
пассажирского транспорта деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам деятельность водниото и космического транспорта и услуги по перевозкам деятельность водниото и космического транспорта деятельность водицього и космического транспорта деятельность водицього и космического транспорта деятельность водицього и космического транспорта деятельность водицього и космического транспорта деятельность по предоставлению мест деятельность по предоставлению мест деятельность по предоставлению питания и напитков деятельность по предоставлению предоставлению питания и напитков деятельность в области информационных технопогий деятельность в области информационных технопогия деятельность в области информационных технопогия деятельность в области информационных технопогия деятельность в области информационных технопогия деятельность области информационных технопогия деятельность деятельнос	','	1757 000	403 424	1 000 444	noight fail transport
транспорта и услуги по перевожам деятельность трубопроводног отранспорта деятельность водущного и космического транспорта деятельность почтовой связи и курьерская деятельность почтовой связи и курьерская деятельность почтовой связи и курьерская деятельность почтовой связи и курьерская деятельность почтовой связи и курьерская деятельность почтовой предоставлению мест деятельность почтовой предоставлению продуктов деятельность в области информации и связи и кес деятельность в области информации и связи и кес деятельность в области информации и связи и кес деятельность в области информации и связи и нее: деятельность в области информации и связи и нее научные исследования и развлечения деятельность деятельность деятельность деятельность динансовая и страховая деятельность в области информации и связи и нее научные исследования и развлечения деятельность добласти информации и деятельность		312 427	426	312 001	other passenger land transport
деятельность водного транспорта деятельность водного транспорта деятельность водного транспорта деятельность водного транспорта деятельность водного транспорта деятельность объектов управления деятельность объектов управления и дравоерания и сведия и деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков деятельность в области информации и связи и нее:  деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков деятельность в области информации и связи и установам деятельность в области информации и связи и нее:  деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков деятельность в области информации и связи и установам деятельность в области информации и связи и и нее:  деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков деятельность в области и промежения деятельность по предирим с недвижимым и деятельность по поредциям с недвижимым и сотрукты и нее:  деятельность профессиональная, научная и сотрукты из нее:  деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги а сфесе туримам и сотрукты из нее:  деятельность в области здравоохранения и социальных услуг из нее:  деятельность в области здравоохранения и социальных услуг из нее:  деятельность в области здравоохранения и социальных услуг из нее:  деятельность в области здравоохранения и социальных услуг из нее:  деятельность в области уплучые, спорта, отряжащий, предоставляющих услугия в сфесененные образование и собъектем уплучных объектем уплучных объектем уплучных объектем уплучных					
деятельность водушного и космического транспорта деятельность водушного и космического транспорта силадское хозяйство и вспомогательная транспортан деятельность почтовой связи и курьерская деятельность почтовой связи и курьерская деятельность оготичиц и предприятий общественног питания в том числе: деятельность потредоставлению продуктов питания и наиликов деятельность в области информации и связи и знее: деятельность в области информации и связи и знее: деятельность по операцию и срязи и знее: деятельность по порефосиональная, научная и техническая и знее: деятельность по порефосиональная, научная и техническая и знее: деятельность по порефосиональная, научная и техническая и знее: деятельность по префосиональная, научная и техническая и знее: деятельность по префосиональная, научная и техническая и знее: деятельность по предоставляющих услуги в сфере туризма и знее: деятельность афинистративная и сопутствующие образование деятельность в области здравоохранения и социальных услуг и знее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг и знее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг и знее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг и знее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг и знее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг и знее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг и знее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг и знее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг и знее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг и знее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг и знее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг и знее: деятельность в области струры, слогта, отражащим досута и развлечений и знее: деятельность в области струры, слогта, отражащий развлечений и знее: деятельность в области струры, слогта, отражащий развлечений и знее: деятельность в области струры, слогта, отражащий развлечений и знее: деятельность в области струры,					
деятельность воздушного и исомического трянспорта силадское хозяйство и всломогательная деятельность деятельность поттвовой связи и курьерская деятельность поттвовой связи и курьерская деятельность поттвовой связи и курьерская деятельность поттвовой связи и курьерская деятельность поттвовой связи и курьерская деятельность потрабов деятельность по предоставлению мест для временного проживания в том числе:  двятельность по предоставлению мест для временного проживания и связи и курьерская деятельность в области информации и связи и нестоя образовати и предоставлению продуктов питания и изалитись в области информации и связи и курьерская деятельность в области информации и связи и курьерская деятельность в области информации и связи и курьерская деятельность в области информации и связи и курьерская деятельность в области информации и связи и курьерская деятельность в области информационных деятельность в области информационных деятельность по перациям с недвижимым имуществом деятельность по перациям с недвижимым имуществом деятельность профессиональная, научная и техническая и старавоохранения и техническа					, , ,
транспорта окладское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность почтовой связи и курьерская деятельность почтовой связи и курьерская деятельность гостиниц и предприятий общественного питания и предоставлению мест для временного прождоставлению предоставлению предо		254 298	2 / 59	251 539	water transport
складское хозяйство и вспомогательная транспортиза двятельность двятельность двятельность по предоставлению мест двя временного проживания двятельность по предоставлению продуктов питания и напитков двятельность в области информации и связи двятельность в области информации и связи двятельность в области информации и связи двятельность в области информации и связи двятельность в области информации и связи двятельность в области информации и связи двятельность в области информации и связи двятельность в области информации и связи двятельность в области информации и связи двятельность в области информации и связи двятельность в области информации и связи двятельность в области информации и связи двятельность в области информации и связи двятельность в области информации и связи двятельность в области информации и связи двятельность в области информации и связи и и и и и и и и и и и и и и и и и и		2 429 973	53 059	2 376 914	air transport
деятельность постовой связи и курьерская деятельность гостиниц и предприятий общественного питания в том числе: деятельность по предоставлению мест для временного проживания деятельность по предоставлению мест диз временного проживания из нее: деятельность в области информации и связи из нее: деятельность в области информационных технологий деятельность по опрациям с недвижимым имуществом деятельность профессиональная, научная и техническая из нее научные исследования и развлечение деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в чее: деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в чее: деятельность о обрасти здравоохранения деятельность в области от задавохранения деятельность в области здравоохранения деятельность в области здравоохранения деятельность в области здравохранения деятельность в области от здражений деятельность в области здравохранения деятельность в облас	· · · · ·				
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания в том числе: деятельность по предоставлению мест для временного проживания деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков деятельность в области информации и связи и нее: деятельность в области правремений деятельность в области спратавущий, предоставления и обселечение вренной безопасности; социальных услуг и нее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг и нее: деятельность в области здравоохранения деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений дазавнечный дазавнечный деятельность в области культуры деятельность объектов культуры деятельность области культуры деятельность области культуры деятельность области культуры деятельность области культуры деятельность области культуры деятельность области культуры деятельность области культуры деятельность области культуры деятельность области культуры деятельность области культуры деятельность области культуры деятельность области спорта, отдыха и знеенность области спорта, отдыха и знеенений развенений дозованения и развлечений дозованения и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение деятельность области культуры деятельность области культуры деятельность области культуры деятельность области культуры деятельность области культуры деятельность области культуры деятельность области культуры деятельность области культуры деятельность области культуры деятельность области культуры деятельность области культуры деятельность области спорта, отдыха и развлечений области спорта, отдыха и развлечений и развлечений области спорта, отдыха и развлечений и развлечений области спорта, отдыха и развлечений и развлечений о	транспортная деятельность	6 343 917	86 823	6 257 094	warehousing and support activities for transportation
деятельность постичици и предприятий общественного питания и предприятий общественность по предоставлению мест для временного проживания деятельность по предоставлению продуктов питания и налиткое деятельность в области информации и связи из нее: деятельность о операциям с недвижимым имуществом деятельность по предижения с наработки деятельность по предижения с наработки деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность по обеспечение дополнительные услуги и знее: деятельность туристических агентств и прочих организации, предоставляющих услуги в сфее туризма государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение деятельность в области здравоохранения и с оциальных услуг и и социальных услуг и и социальных услуг и и социальных услуг и деятельность в области удравоохранения и нее: деятельность в области удравоохранения и нее: деятельность в области удравоохранения и нее: деятельность в области удравоохранения и нее: деятельность в области удравоохранения и нее: деятельность в области удравоохранения и нее: деятельность в области здравоохранения и нее: деятельность в области культуры, спорта, организация досуга и развлечений и нее: деятельность в области культуры, спорта, организация досуга и развлечений и нее: деятельность библиотек, архивов, музее и прочих объектов культуры и развлечений и нее: деятельность библиотек, архивов, музее и прочих объектов культуры и развлечений и развлечений и развлечений и развлечений и развлечений и развлечений и развлечений и развлечений и развле	The state of the s				
общественного питания         1 467 337         23 316         1 444 021         accommodation and food service activities Including: accommodation and food and beverage service activities Information service activities Information and communication of which: publishing activities Information and communication of which: 1 173 53 58 188 703 188 703 57 188 70 425 2 866 102		423 062	42	423 020	postal and courier activities
в том числе: деятельность по предоставлению мест для временного проживания деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков деятельность в области информации и связи из нее: деятельность в области информации и связи деятельность в области информации и связи из нее: деятельность в области информацииных технологий деятельность в области информационных технологий деятельность порфессиональная, научная и техническая из нее научные исследования и разработки деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туриям государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение образование деятельность в области здравоохранения и социальных услуг и знее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг и знее: деятельность в области здравоохранения деятельность в области ультуры, спорта, организации досуга и развлечений и знее: деятельность библиотех, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность библиотех, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность библиотех, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность библиотех, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность библиотех, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность библиотех, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность библиотех, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность библиотех, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность библиотех, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность библиотех, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность библиотех, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность библиотех, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность библиотех, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность библиотех, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность библиотех, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность библиотех, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность б		1 467 337	23 316	1 444 021	accommodation and food service activities
деятельность по предоставлению мест для временного проживания деятельность в области информации и связи из нее: деятельность в области здравоохранения по социальных услуг из нее: деятельность туристических агентога и области управление и области управление и организаций, деятельность области здравоохранения из нее: деятельность области здравоохранения из нее: деятельность области здравоохранения из нее: деятельность области струк, организации досуга и развлечений из нее: деятельность в области стругы, спорта, организации досуга и развлечений из нее: деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений из нее: деятельность области культуры, спорта, организации досуга и развлечений из нее: деятельность области стругы деятельность в области стругы из нее: деятельность в области стругы, спорта, организации досуга и развлечений из нее: деятельность области стругы из нее: деятельность в области стругы, спорта, организации досуга и развлечений из нее: деятельность области стругы делегность области стругы, спорта, организации досуга и развлечений из нее: деятельность области стругы делегность в области стругы, спорта, организации досуга и развлечений из нее: деятельность области стругы, спорта, организация досуга и развлечений из нее: деятельность области стругы, спорта, организация досуга и развлечений из нее: деятельность в области стругы, спорта, организация досуга и развлечений из нее: деятельность в области стругы, спорта, организация досуга и развлечений из нее: деятельность в области стругы, спорта, организация досуга и развлечений из нее: деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность в области струга, отдема и развлечений из нее: деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры и развлечений из нее: деятельность в области струга, отдема и развлечений из нее: деятельность в области струга, отдема и развлечений из нее: деятельность в области струга, отдема и развлечений из нее: деятельность в области струга и развлечений из нее: деятельност		1 407 337	23 310	1 444 021	
для временного проживания деятельность области информации и связи из нее: деятельность области информации и связи из нее: деятельность области информации и связи из нее: деятельность области информации и связи из нее: деятельность области информационных технологий деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность по операциям с недвижимым имуществом из нее научные исследования и солутствующие дополнительные услуги из нее: деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сонраственное управление и обеспечение образование деятельность в области здравоохранения и социальных услуг и с сидальных услуг и с сидальных услуг и из нее: деятельность в области здравоохранения деятельность в области упры, спорта, организации досуга и развлечений из нее: деятельность в области упры, спорта, организации досуга и развлечений из нее: деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений из нее: деятельность в области спорта, отдыха и развлечений развлечается дажнается за					g.
деятельность в области информации и связи из нее: деятельность издательская деятельность издательская деятельность издательств и фере телекоммуникаций деятельность в области информационных технологий деятельность об области информационных технологий деятельность об области информационных технологий деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность профессиональная, научная и техническая из нее:  деятельность профессиональная и сопутствующие дополнительные услуги из нее:  деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение военной безопасности; социальное обеспечения и социальных услуги из нее:  деятельность в области здравоохранения и социальных услуги из нее:  деятельность в области здравоохранения и социальных услуги из нее:  деятельность в области здравоохранения и социальных услуги из нее:  деятельность в области здравоохранения и социальность б области здравоохранения из нее:  деятельность в области здравоохранения из нее:  деятельность в области здравоохранения и социальных услуги в сфере туризма гоциальность в области здравоохранения из нее:  деятельность в области здравоохранения и социальность в области здравоохранения из нее:  деятельность в области здравоохранения и социальность в области здравохранения из нее:  деятельность в области здравоохранения из нее:  деятельность в области здравохранения из нее:  деятельность в области от развечений из нее:  деятельность в области от развечений из нее:  деятельность в области от развечений из нее:  деятельность в области от развечений из нее:  деятельность в области от развечений из нее:		483 211	19 432	463 779	accommodation
деятельность в области информации и связи из нее: деятельность в сфере телекоммуникаций деятельность в области информационных технологий деятельность финансовая и страховая деятельность финансовая и страховая деятельность по операциям с недвижимым имуществом из нее за не не деятельность профессиональная, научная и техническая из нее не деятельность даминистративная и сопутствующие дополнительные услуги из нее: деятельность туристических агентств и прочих объектов культуры из нее: деятельность в области хдравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области хдравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области хдравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области хдравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области хдравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области хдравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области хдравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области хдравоохранения и нее: деятельность в области хдравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области хдравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области хдравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области хдравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений из нее: деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры в области спорта, отдыха и развлечений и развлече		004.405	0.004	000 044	
из нее: деятельность издательская деятельность в обрает информационных технологий деятельность финансовая и страховая деятельность финансовая и страховая деятельность операциям с недвижимым имуществом деятельность по операциям с недвижимым деятельность по операциям с недвижимым деятельность по операциям с недвижимым деятельность по операциям с недвижимым деятельность по операциям с недвижимым деятельность по операциям с недвижимым деятельность по операциям с недвижимым деятельность по операциям с недвижимым деятельность динансовая и страховая деятельность динансовая и страховая деятельность динансовая и страховая деятельность динансовая и с недвижимым деятельность динансовая и с недвижимым деятельность динансовая и с недвижимым деятельность динансовая и сопутствующие дополнительные услуги из нее: деятельность управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение деятельность в области здравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области здравохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области здравохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области здравохранения и социальных услуг и развлечений заблатизации досуга и развлечений заблатизации досуга и развлечений заблатизации досуга и развлечений заблатизации досуга и развлечений заблатизация досуга и развлечений заблатизация досуга и развлечений заблатизация досуга и развлечений заблатизация досуга и развлечений заблатизация досуга и развлечений заблатиз					
деятельность в сфере телекоммуникаций деятельность в сфере телекоммуникаций деятельность в сфере телекоммуникаций деятельность финансовая и страховая деятельность по операциям с недвижимым деятельность профессиональная, научная и техническая из нее научные исследования и разработки деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги из нее: деятельность трудима государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальных услуг в сфере тружма и социальных услуг деятельность в области здравоохранения и социальность в области здравоохранения и за нее: деятельность в области здравохранения и за нее: деятельность в области стратуры, спорта, организации досуга и развлечений из нее: деятельность в области от развлечений из нее: деятельность в области от развлечений и развлечений и развлечений и развлечений и развлечений и развлечен		9 723 090	03/ 30/	0 000 700	
деятельность в сфере телекоммуникаций деятельность в области информационных технологий деятельность обинансовая и страховая деятельность профессиональная, научная и техническая и знее научные исследования и разработки деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги из нее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области здравоохранения и разработки деятельность в области издравоохранения и разработки деятельность в области издравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области и культуры, спорта, организации досуга и развлечений из нее: деятельность в области и культуры, спорта, деятельность в области спорта, отдема и развлечений деятельность обиблиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность в области спорта, отдема и развлечений развлечений и развлечений и развлечений и развлечений деятельность в области спорта, отдема и развлечений и		199 030	15 931	183 099	
технологий деятельность финансовая и страховая деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность профессиональная, научная и техническая из нее научные исследования и разработки деятельность разработки деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги из нее: деятельность управление и обеспечение образование с образование и социальных услуг и нее: деятельность в области здравоохранения и социальных услуг и нее: деятельность в области удравоохранения и прочих организации досуга и развлечений из нее: деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений и развлечений и развлечений и развлечений и развлечений и развлечений и развлечений и развлечений и развлечений и развлечений и развлечений и развлечений и развлечений и развлечений и развлечений и развлечений и развлечении обрасти спорта, отдыха и развлечений и развлечаться станка ститителя станка и развлечаться станка и и пастанка и потекственные				903 357	
деятельность финансовая и страховая деятельность по операциям с недвижимым имуществом и техническая	деятельность в области информационных				
деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность профессиональная, научная и техническая из нее научные исследования и разработки деятельность арминистративная и сопутствующие дополнительные услуги из нее: деятельность упристических агентств и прочих образование и социальных услуг деятельность в области здравоохранения и социальность в области хдравоохранения и нее: деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений и развлечений и развлечений и развлечений и развлечений и разработки деятельность в области спорта, отдыха и развлечений и развлечений и развлечений и разработки и техническая и техническа	_				
имуществом деятельность профессиональная, научная и техническая из нее научные исследования и разработки деятельность абласти здравоохранения и содиальных услуг из нее: деятельность в области здравоохранения и социальногь в области здравоохранения и прочих организации догута и развлечений из нее: деятельность в области здравоохранения и прочих образование и прочих образование и прочих из нее: деятельность в области здравоохранения и прочих из нее: деятельность в области здравоохранения и прочих из нее: деятельность в области здравоохранения и прочих образование деятельность в области здравоохранения из нее: деятельность в области здравоохранения из нее: деятельность в области здравоохранения и прочих образование		156 420 157	30 274 019	126 146 138	
деятельность профессиональная, научная и техническая из нее научные исследования и разработки деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги из нее:  деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение и социальных услуг деятельность в области здравоохранения и социальных услуг из нее:  деятельность в области здравоохранения и прочих организации досуга и развлечений развлечений развлечений и развлечений и развлечений и развлечений и развлечений развлечений развлечений развлечений развлечается на ститительные за развлечается на development administrative and support service activities of which: taken administrative and support service activities of which: 17 949 23 30 27 80 858 12 9 9 23 30 27 80 858 12 9 9 23 30 27 80 858 12 9 9 23 30 27 80 858 12 9 9 23 30 27 80 858 12 9 9 23 30 27 9 9 23 30 27 9 9 9 23 30 27 9 9 9 23 30 27 9 9 9 23 30 27 9 9 9 23 30 27 9 9	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	13 148 830	13 95 292	11 753 538	real estate activities
и техническая из нее научные исследования и разработки деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги из нее:    Деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма государственное управление и обеспечение военой безопасности; социальное обеспечение и социальных услуги в сфере из нее:    Деятельность в области здравоохранения и социальность в области ультуры, спорта, организации досуга и развлечений и прочих объектов культуры деятельность библиотек, архивов, музеев и развлечений и развлечаться станка на нестемательность в области спорта, отдыха и развлечаться на нестемательность области спорта, отдыха и развлечаться на нестемательность области спорта, отдыха и развлечаться на нестемательного области и развлечаться на нестемательного области и потак нестемательного области и пота	· ·	10 140 000	10 30 232	11700 000	
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги из нее:     деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение образование и социальных услуг в сфере деятельность в области здравоохранения и социальных услуг из нее:     деятельность в области здравоохранения из нее:     деятельность в области услугы, спорта, организации досуга и развлечений из нее:     деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры, спорта, огрануваленной и развлечений и развлеча и развлечаться на инферстации и развлечаться на инферстации и ра		23 018 665	2 547 773	20 470 892	professional, scientific and technical activities
дополнительные услуги из нее: деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение образование деятельность в области здравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области здравоохранения организации досуга и развлечений и знее: деятельность в области управления из нее: деятельность в области управлений из нее: деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность в области спорта, отдыха и развлечений и развлечений и развлечений и развлечений из нее:  Деятельность в области спорта, отдыха из развлечений из развлечений из нее:  Деятельность в области спорта, отдыха из развлечений из нее:  Деятельность в области спорта, отдыха из развлечений из нее:  Деятельность в области спорта, отдыха из развлечений из нее:  Деятельность в области спорта, отдыха из развлечений из нее:  Деятельность в области спорта, отдыха из нее:  Деятельность в области спорта, отдыха из нее:  Деятельность в области спорта, отдыха из нее:  Деятельность в области спорта, отдыха из нее:  Деятельность в области спорта, отдыха из нее:  Деятельность в области спорта, отдыха из нее:  Деятельность в области спорта, отдыха из нее:  Деятельность в области спорта, отдыха из нее:  Деятельность в области спорта, отдыха из нее:  Деятельность из нее:  Деятельность в области спорта, отдых нее:  Деятельность из нее:  Деятельность в области здравоохранения из негона из не		1 533 963	94 110	1 439 853	
из нее: деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение образование деятельность в области здравоохранения и социальных услуг в нее: деятельность в области здравоохранения деятельность в области и здравоохранения деятельность в области удравоохранения деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений деятельность в области спорта, отдыха и развлечений и развлечений и развлечений дазвлечений деятельность в области спорта, отдыха и развлечений и развлечений дазвлечений и развлечений дазвлечений деятельность в области спорта, отдыха и развлечений дазвлечений деятельность в области спорта, отдыха и развлечений дазвлечений дазвлечений дазвлечений дазвлечений дазвлечений дазвлечений дазвлечений дазвлечение					administrative and support service activities
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма 18 030 81 17 949 service and related activities public administration and defence; social security education social security education years of which:  деятельность в области здравоохранения и социальность в области ультуры, спорта, организации досуга и развлечений из нее:  деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность в области спорта, отдыха и развлечений из развлеч	* *	4 132 483	1 365 197	2 /6/ 286	of which:
организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение образование и социальных услуг из нее: деятельность в области здравоохранения из нее: деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность в области спорта, огранизации и развлечений и развлечение и р					or writeri.
туризма государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение образование деятельность в области здравоохранения из нее: деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений и знее: деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность в области спорта, отдыха и развлечений и развлечение и развлечен					travel agency, tour operator and other reservation
военной безопасности; социальное обеспечение образование деятельность в области здравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области здравоохранения деятельность в области здравоохранения деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений из нее: деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность в области спорта, отдыха и развлечений 257 974 3 338 254 636 social security education  133 973 23 027 education  142 957 233 027 r80 858 human health and social work activities of which: human health activities  233 027 r80 858 requirity education  142 957 233 027 r80 858 requirity education  142 957 233 027 r80 858 requirity education  142 957 233 027 r80 858 requirity education  152 033 027 r80 858 requirity education  153 973 23 027 r80 858 requirity education  154 05 858 requirity education  155 05 858 requirity education  155 05 858 requirity education  155 05 858 requirity education  155 05 858 requirity education		18 030	81	17 949	
образование деятельность в области здравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области здравоохранения деятельность в области удравоохранения деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений из нее: деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность в области спорта, отдыха и развлечений 257 974 3 338 254 636 education  1 099 233 027 education  1 099 233 027 education  1 099 233 027 education  1 099 233 027 education  1 099 233 027 education  1 099 233 027 education  1 099 230 027 education  1 099					
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг из нее: деятельность в области здравоохранения деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений из нее: деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность в области спорта, отдыха и развлечений 257 974 3 338 254 636 human health and social work activities of which: human health and social work activities of which: human health and social work activities aft, entertainment and recreation of which: libraries, archives, museums and other cultural activities sports activities and amusement and recreation activities					
и социальных услуг из нее:  деятельность в области здравоохранения деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений из нее:  деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры (порта, отдыха и развлечений из развлечений	•	234 126	1 099	233 027	education
из нее: деятельность в области здравоохранения деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений из нее: деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность в области спорта, отдыха и развлечений 257 974 3 338  19 423 732 610 human health activities  arts, entertainment and recreation of which: human health activities  arts, entertainment and recreation of which: human health activities  arts, entertainment and recreation of which: human health activities  arts, entertainment and recreation of which: human health activities  arts, entertainment and recreation of which: human health activities  arts, entertainment and recreation of which: human health activities		824 250	43 392	780 858	human health and social work activities
деятельность в области здравоохранения деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений за 5049 14 273 320 776 arts, entertainment and recreation of which:  деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность в области спорта, отдыха и развлечений 257 974 3 338 254 636 activities		024 200	40 002	700 000	
организации досуга и развлечений 335 049 14 273 320 776 arts, entertainment and recreation of which:  деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность в области спорта, отдыха и развлечений 257 974 3 338 254 636 arts, entertainment and recreation of which:    Ibraries, archives, museums and other cultural activities sports activities and amusement and recreation activities		752 033	19 423	732 610	human health activities
из нее: деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность в области спорта, отдыха и развлечений  257 974  3 338  254 636  of which: libraries, archives, museums and other cultural activities sports activities and amusement and recreation activities					
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность в области спорта, отдыха и развлечений  18 003  - 18 003  - 18 003  - 18 003  - 18 003  - 18 003  - 257 974  3 338  254 636    Iibraries, archives, museums and other cultural activities sports activities and amusement and recreation activities		335 049	14 273	320 776	
и прочих объектов культуры деятельность в области спорта, отдыха и развлечений  18 003  — 18 003  — 18 003  activities sports activities and amusement and recreation activities					
деятельность в области спорта, отдыха u paзвлечений sports activities and amusement and recreation activities		19 002		12 003	
и развлечений 257 974 3 338 254 636 <i>activities</i>		10 003	_	10 003	
·	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	257 974	3 338	254 636	·
	·	438 651	4 153	434 498	other service activities

#### МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

**Табл. 13.1. Инвестиции в нефинансовые активы** включают в себя следующие элементы: инвестиции в основной капитал, инвестиции в непроизведенные нефинансовые активы.

**Инвестиции в непроизведенные нефинансовые активы** – затраты на приобретение юридическими лицами в собственность земельных участков, объектов природопользования, контрактов, договоров аренды, лицензий (включая права пользования природными объектами), деловой репутации («гудвилла») и деловых связей (маркетинговых активов).

**Табл. 13.1 – 13.8. Инвестиции в основной капитал** – совокупность затрат, направленных на строительство, реконструкцию (включая расширение и модернизацию) объектов, которые приводят к увеличению их первоначальной стоимости, приобретение машин, оборудования, транспортных средств, производственного и хозяйственного инвентаря, бухгалтерский учет которых осуществляется в порядке, установленном для учета вложений во внеоборотные активы, инвестиции в объекты интеллектуальной собственности (с 2013 г.); культивируемые биологические ресурсы.

Инвестиции в основной капитал учитываются без налога на добавленную стоимость.

Индексы физического объема инвестиций в основной капитал рассчитаны в сопоставимых ценах. В качестве сопоставимых цен приняты среднегодовые цены предыдущего года.

Табл. 13.3. Инвестиции в жилые здания и помещения – затраты на строительство жилых помещений, зданий или частей зданий или частей зданий, используемых полностью или главным образом как места проживания: входящих в жилищный фонд (общего назначения, общежития, спальные корпуса школ – интернатов, детских домов, дома для престарелых и инвалидов) и не входящих в жилищный фонд (дома щитовые, садовые дома, помещения контейнерного типа жилые, вагоны-дома передвижные, помещения, приспособленные под жилье (вагоны и кузова железнодорожных вагонов, суда и другие подобные объекты).

**Инвестиции в здания (жилые и нежилые) и сооружения** – расходы на строительство объектов, которые складываются из выполненных строительных работ и приходящихся на них прочих капитальных затрат. В эти расходы также включаются затраты на внутренние коммуникации, необходимые для эксплуатации данных объектов.

**Инвестиции на улучшение земель** – затраты на мелиоративные работы; затраты на проведение культуртехнических работ на землях, не требующих осушения; террасирование крутых склонов; капитальные вложения на коренное улучшение земель; расчистку земельных участков, рекультивацию земли, изменение рельефа (планировку территории), расходы, связанные с предотвращением затопления, с передачей прав собственности на землю.

**Инвестиции в машины, оборудование, транспортные средства** — затраты на приобретение машин, оборудования, включая информационное, компьютерное и телекоммуникационное (ИКТ), транспортных средств, производственного и хозяйственного инвентаря, а также затраты на монтаж оборудования на месте его постоянной эксплуатации, проверку и испытание качества монтажа.

**Инвестиции в объекты интеллектуальной собственности** — затраты на научные исследования и разработки, расходы на разведку недр и оценку запасов полезных ископаемых, затраты на создание и приобретение компьютерного программного обеспечения и баз данных, создание и приобретение произведений развлекательного жанра, литературы и искусства.

**Табл. 13.6.** Распределение инвестиций в основной капитал по видам экономической деятельности приведено исходя из назначения основных средств, то есть той сферы деятельности в рамках которой они будут функционировать.

**Табл. 13.11. Лизинговая деятельность** – вид инвестиционной деятельности по приобретению имущества и передаче его в лизинг.

**Финансовый лизинг** – совокупность экономических и правовых отношений, возникающих в связи с реализацией договора лизинга, в том числе приобретением предмета лизинга.

**Договор финансового лизинга** – договор, в соответствии с которым арендодатель (лизингодатель) обязуется приобрести в собственность указанное арендатором (лизингополучателем) имущество у определенного им продавца и предоставить лизингополучателю это имущество за плату во временное владение и пользование. Договором лизинга может быть предусмотрено, что выбор продавца и приобретаемого имущества осуществляется лизингодателем.

**Общая стоимость договоров финансового лизинга** представляет собой общую сумму всех инвестиционных затрат лизингодателя, связанных с приобретением и использованием предмета финансового лизинга.

**Табл. 13.13, 13.14. Прямые инвестиции** – это категория трансграничных инвестиций, при которой резидент одной страны осуществляет контроль (более чем 50% голосов в управлении) или имеет значительную степень влияния (от 10 до 50%) на управление предприятием, являющимся резидентом другой страны. Информация приведена по данным Банка России.

Табл. 13.15. Финансовые вложения — инвестиции организации в государственные и муниципальные ценные бумаги, ценные бумаги других организаций, в том числе долговые ценные бумаги, в которых дата и стоимость погашения определена (облигации, векселя); вклады в уставные (складочные) капиталы других организаций (в том числе дочерних и зависимых хозяйственных обществ); предоставленные другим организациям займы, депозитные вклады в кредитных организациях, дебиторская задолженность, приобретенная на основании уступки права требования, вклады организации-товарища по договору простого товарищества и пр.

Финансовые вложения, осуществляемые организацией, в зависимости от срока погашения займов и кредитов, подразделяются на долгосрочные и краткосрочные.

**Долгосрочные финансовые вложения** – вложения, осуществляемые на срок более одного года с намерением получения доходов (дивидендов): инвестиции организаций в доходные активы (ценные бумаги) других организаций, уставные (складочные) капиталы других организаций, созданных на территории Российской Федерации или за ее пределами, государственные ценные бумаги (облигации и другие долговые обязательства) и т.п., а также предоставленные организацией другим организациям займы.

**Краткосрочные финансовые вложения** – вложения, на срок не более одного года, осуществленные с намерением получения доходов (дивидендов); в дочерние и зависимые организации, инвестиции организации в ценные бумаги других организаций, государственные ценные бумаги и т.п., а также предоставленные другим организациям займы на срок не более одного года и пр.

#### **METHODOLOGICAL NOTES**

**Table 13.1. Investments in non-financial assets** include the following elements: investments in fixed capital, investments in non-produced non-financial assets.

**Investments in non-produced non-financial assets** are expenditures of legal entities on the acquisition of land plots, natural resources sites, contracts, lease agreements, licenses (including the right to use natural sites), business reputation («goodwill») and business contacts (marketing assets).

**Tables 13.1–13.8.** Investments in fixed capital are the total expenditures on construction, reconstruction (including expansion and modernization) of units, which lead to increase in their original value, acquisition of machinery, equipment, vehicles, production and household inventory, accounting of which is carried out as established for accounting of investments in non-current assets, investments in intellectual property, cultivated biological resources.

Investments in fixed capital have been recorded without value added tax.

The volume indices of investments in fixed capital are calculated in constant prices. Constant prices are assumed to be average annual prices of the previous year.

Table 13.3. Investments in residential buildings and dwellings are expenditures on construction of residential buildings and dwellings or parts of buildings, used in whole or mainly as places of accommodation: houses belonging to the residential stock (general purpose housing, hostels, dormitories of boarding schools, orphanages, homes for the elderly and disabled people) and houses not belonging to the residential stock (panelized houses, garden cottages, prefabricated residential premises, mobile housing units, accommodations adapted for housing (such as wagons, ships and other similar objects).

Investments in buildings (residential and non-residential) and constructions are expenditures on construction of objects that include construction work and other related capital expenditures. These expenditures also include the costs of utility system necessary for the operation of these objects.

**Investments in land improvement** are expenditures on land reclamation; land clearance operations that does not require drainage; terracing steep slopes; capital investments for fundamental land improvement; land clearing, land reclamation, relief change (area planning), expenditures on prevention of flooding, transfer of land ownership rights.

Investments in machinery, equipment, vehicles are acquisition costs of machinery and equipment, including information, computer and telecommunication (ICT) equipment, vehicles and household inventory, as well as the cost of installing the equipment in its permanent operation site, inspection and quality check of the installation.

**Investments in intellectual property** are cost of research and development, exploration of mineral resources and assessment of mineral reserves, creating and acquiring computer software and databases, creating and acquiring works of entertainment, literature and art

Table 13.6. Breakdown of investments in fixed capital by economic activity is represented based on the purpose of fixed assets, i.e., the field of activity in which they will operate.

Table 13.11. Leasing activity is a type of investment activity on the acquisition of property and its transfer to leasing.

**Financial leasing** is a set of economic and legal relations arising in connection with the implementation of the lease agreement, including the acquisition of the leased asset.

**Financial leasing contract** is a contract under which the lease provider (lessor) undertakes to acquire the property specified by the leaseholder (lessee) from the specified seller and provide the lessee with this property for temporary possession and use. The lease agreement may provide that the choice of the seller and the acquired property is carried out by the lessor.

**Total cost of financial leasing agreements** represents the total amount of a lessor's investment expenses associated with the acquisition and use of a financial leasing asset.

**Tables 13.13, 13.14. Direct investments** are category of cross-border investments in which a resident of one country exercises control (more than 50% of the votes in management) or has a significant degree of influence (from 10 to 50%) on the management of an enterprise that is a resident of another country. Information is given according to the Bank of Russia.

**Table 13.15. Financial investments** are investments of organizations in state and municipal securities, securities of other organizations, including debt securities, in which the date and value of redemption is determined (bonds, bills of exchange); contributions to the charter (share) capitals of other organizations (including subsidiaries and independent business entities); contributions of the organization-comrades under a simple partnership agreement; loans granted to other organizations; deposit accounts with credit institutions; receivables acquired on the basis of assignment of the right of claim, contributions of the partner organization under a simple partnership agreement etc.

Financial investments undertaken by an organization are broken down into long-term and short-term investments, depending on the pay-back period of borrowings and loans.

**Long-term financial investments** are investments made for a period of more than one year with the intention to receive income (dividends): investments of organizations in income assets (securities) of other organizations, authorized (share) capital of other organizations established on the territory of the Russian Federation or abroad, government securities (bonds and other debt obligations), etc., as well as loans provided by the organization to other organizations.

**Short-term financial investments** are investments for a period not exceeding one year, with the intention to receive income (dividends): in subsidiaries and affiliates companies, investments of organizations in securities of other organizations, in government securities etc., as well as loans granted to other organizations for a period not exceeding one year, etc.

### 14. OCHOBHЫЕ ФОНДЫ FIXED ASSETS

В разделе приводится информация о наличии основных фондов, степени износа, обновлении, их видовой структуре в разрезе видов экономической деятельности, форм собственности.

Основные фонды оценены по первоначальной стоимости с учетом изменений, произошедших в результате переоценок, достройки, модернизации, дооборудования, реконструкции и частичной ликвидации, то есть в смешанных ценах, определяемой на основе данных бухгалтерского учета.

The section provides information on the availability of fixed assets, degree of depreciation, renovation, structure by economic activity, ownership type.

Fixed assets are estimated at acquisition cost, taking into account changes resulting from revaluations, completion, modernization, additional equipment, reconstruction and partial liquidation, that is, in mixed prices, determined using accounting data.

#### 14.1. OCHOBHЫЕ ФОНДЫ FIXED ASSETS

Годы Year	Млн руб. (на конец года; по полной учетной стоимости; до 2000 г. – млрд руб.) Mln. roubles (end of year; at total book value; before 2000 – bln. roubles)	В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) Percent of previous year (at constant prices)	Годы Year	Млн руб. (на конец года; по полной учетной стоимости; до 2000 г. – млрд руб.) Mln. roubles (end of year; at total book value; before 2000 – bln. roubles)	В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) Percent of previous year (at constant prices)
1960	209	109,1	2014	147 429 656	103,7
1970	461	107,4	2015	160 725 261	103,2
1980	1065	106,7	2016	183 403 693	103,9
1990	1927	104,2	2017	194 649 464	103,8
2000	17 464 172	100,5	2018	210 940 524	104,2
2010	93 185 612	103,0	2019	349 731 105	104,2
2011	108 001 247	104,0	2020	362 191 650	103,7
2012	121 268 908	104,3	2021	400 243 401	103,7
2013	133 521 531	104,1			

#### 14.2. ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ

на конец года; по полной учетной стоимости

#### FIXED ASSETS BY OWNERSHIP TYPE

end of year; at total book value

Годы	Млн руб.			В процентах к итогу		
Year	Mln. roubles			Percent of total		
	все основные фонды	в том числе по формам собствен	ности	все основные фонды	в том числе по формам собственности	
	all fixed assets	including by ownership	p type	all fixed assets	including by ownership	type
		государственная	негосударственная		государственная	негосударственная
		state	not-state		state	not-state
2000	17 464 172	4 366 043	13 098 129	100	25	75
2010 <sup>1)</sup>	93 185 612	20 500 835	72 684 777	100	22	78
2019 <sup>2)</sup>	349 731 105	52 747 222	296 983 883	100	15	85
2020	362 191 650	56 585 631	305 606 019	100	16	84
2021	400 243 401	61 090 242	339 153 159	100	15	85

<sup>1)</sup> Начиная с 2010 г. данные уточнены, расчеты проведены по полному кругу организаций с учетом основных фондов Банка России и основных фондов, находящихся в государственной казне.

### 14.3. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СОСТОЯНИЯ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ MAIN FEATURES OF FIXED ASSETS

	2000	2010	2019	2020	2021	
Ввод в действие основных фондов:						Commissioning of fixed assets:
млн руб. (в фактически						, and the second
действовавших ценах)	843 378	6 275 935	22 508 835	18 521 589	23 151 248	mln. roubles (at current prices)
в процентах к предыдущему году						percent of previous year
(в сопоставимых ценах)	125,1	93,4	104,0	89,3	107,1	(at constant prices)
Коэффициент обновления основных фондов						Fixed assets renovation rate
(в сопоставимых ценах), процентов	1,8	3,7	4,7	3,9	4,0	(at constant prices), percent
Коэффициент выбытия основных фондов						Fixed assets disposal rate (at constant prices),
(в сопоставимых ценах), процентов	1,3	0,8	0,7	0,4	0,5	percent
Степень износа основных фондов						
(по полному кругу организаций;						Fixed assets depreciation rate (full scope
на конец года), процентов	39,3	47,1	37,8	39,0	40,5	of organizations; end of year), percent

в государственной казне.

2) С 2019 года расчет стоимости жилищного фонда и хозяйственных строений в собственности домашних хозяйств, относящихся к частной собственности, осуществляется по кадастровой стоимости.

<sup>1)</sup> Starting from since 2010, these data were refined, calculations have been made for the full scope of organizations, taking into account the fixed assets of the Bank of Russia and the fixed assets held by the state treasury.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Since 2019, the calculation of the cost of housing stock and outbuildings owned by private households has been carried out at the cadastral value.

#### 14.4. НАЛИЧИЕ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

на конец года; по полной учетной стоимости

#### AVAILABILITY OF FIXED ASSETS BY ECONOMIC AKTIVITY

at end of year; at total book value

	Млн руб. Min. roubles			В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) Percent of previous year (at constant prices)	
	2019	2020	2021	2021	
Всего	349 731 105	362 191 650	400 243 401	103,7	Total
в том числе по видам экономической деятельности:					including by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	6 575 346	6 908 487	8 006 296	105,5	agriculture, forestry and fishing
добыча полезных ископаемых	29 774 903	31 295 007	35 484 744	104,8	mining and quarrying
обрабатывающие производства	22 789 030	24 655 067	27 135 736	104,7	manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	16 938 312	18 491 455	20 171 198	103,4	electricity, gas, steam and air conditioning supply
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	2 388 112	2 625 087	2 979 657	104,6	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	3 094 125	2 934 545	3 404 647	109,3	construction
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	5 567 818	5 755 688	6 136 154	106,9	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	52 315 633	55 956 491	62 875 242	102,3	transportation and storage
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1 495 469	1 578 671	2 160 159	102,1	accommodation and food service activities
деятельность в области информации и связи	6 372 724	6 896 405	7 372 552	104,0	information and communication
деятельность финансовая и страховая	5 149 288	6 256 274	6 573 726	115,2	financial and insurance activities
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	163 656 208	165 011 060	179 486 619	103,3	real estate activities
деятельность профессиональная, научная и техническая	4 901 524	4 839 633	5 775 125	104,9	professional, scientific and technical activities
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2 130 946	2 724 380	3 648 323	107,4	administrative and support service activities
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	13 203 963	12 357 481	13 613 969	102,0	public administration and defence; compulsory social security
образование	5 608 131	5 807 924	6 245 428	101,8	education
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	4 748 179	5 163 270	5 736 656	102,3	human health and social work activities
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	2 520 019	2 526 531	2 839 180	102,2	arts, entertainment and recreation
предоставление прочих видов услуг	501 375	408 194	597 990	106,4	other service activities

## 14.5. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ COMMITIONING OF FIXED ASSETS BY ECONOMIC ACTIVITY

	Млн руб. Mln. roubles			В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)  Percent of previous year (at constant prices)	
	2019	2020	2021	2021	
Всего	22 508 835	18 521 589	23 151 248	107,1	Total
в том числе по видам экономической деятельности:					including by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	719 956	686 263	1 048 671	117,5	agriculture, forestry and fishing
добыча полезных ископаемых	3 085 403	2 508 122	2 792 792	89,5	mining and quarrying
обрабатывающие производства	2 197 691	2 214 730	2 571 037	94,3	manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1 013 018	1 106 907	1 234 011	92,9	electricity, gas, steam and air conditioning supply
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	121 713	125 653	234 161	153,7	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	459 889	259 762	555 712	172,4	construction
' торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	560 878	488 937	706 923	117,1	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
·					
транспортировка и хранение	2 985 685	2 633 346	2 619 629	82,2	transportation and storage
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	86 063	47 414	76 801	131,7	accommodation and food service activities
деятельность в области информации и связи	568 636	654 519	769 418	102,1	information and communication
деятельность финансовая и страховая	1 025 722	1 305 677	1 725 193	107,1	financial and insurance activities
деятельность по операциям с недвижимым имуществом¹)	7 472 190	4 354 970	6 003 379	134,4	real estate activities <sup>1)</sup>
деятельность профессиональная, научная и техническая	482 634	448 587	597 966	111,5	professional, scientific and technical activities
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	216 554	256 187	377 284	120,8	administrative and support service activities
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	839 374	617 221	775 824	107,7	public administration and defence; compulsory social security
образование	240 416	272 414	357 861	109,8	education
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	268 467	415 320	479 753	90,5	human health and social work activities
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	136 670	109 666	162 638	123,3	arts, entertainment and recreation
предоставление прочих видов услуг	27 876	15 894	62 195	318,3	other service activities

<sup>1)</sup> C 2019 года жилые и нежилые здания, находящиеся в собственности домашних хозяйств, учитываются по кадастровой стоимости, определяемой органами Росреестра в целях налогообложения имущества физических лиц.

<sup>1)</sup> Since 2019, residential and non-residential buildings owned by households are accounted for at the cadastral value determined by the Federal Service for State Registration, Cadaster and Cartography for the purpose of taxation of property of private persons.

#### 14.6. СТЕПЕНЬ ИЗНОСА ОСНОВНЫХ ФОНДОВ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

на конец года

#### FIXED ASSETS DEPRECIATION RATE BY ECONOMIC ACTIVITY

end of year

(процентов / percent)

	2019	2020	2021	(процентов / percent)
_				
Всего	37,8	39,0	40,5	Total
в том числе по видам экономической деятельности:				including by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота,	40 F	44.7	42.0	agricultura faractur, and fishing
рыболовство и рыбоводство	40,5	41,7	43,9	agriculture, forestry and fishing
добыча полезных ископаемых	55,9	58,4	60,9	mining and quarrying
обрабатывающие производства	51,5	51,8	52,2	manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом				electricity, gas, steam and air conditioning
и паром; кондиционирование воздуха	45,7	47,6	48,4	supply
водоснабжение; водоотведение,				
организация сбора и утилизации отходов,				water supply; sewerage, waste management
деятельность по ликвидации загрязнений	42,4	43,8	43,9	and remediation activities
строительство	48,2	51,6	50,5	construction
торговля оптовая и розничная; ремонт				wholesale and retail trade; repair of motor
автотранспортных средств и мотоциклов	41,4	43,5	47,5	vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	53,9	53,9	57,1	transportation and storage
деятельность гостиниц и предприятий				
общественного питания	33,0	35,7	40,3	accommodation and food service activities
деятельность в области информации				
и связи	61,3	59,9	58,9	information and communication
деятельность финансовая и страховая	39,4	35,7	36,1	financial and insurance activities
деятельность по операциям				
с недвижимым имуществом	23,6	25,0	26,0	real estate activities
деятельность профессиональная, научная				
и техническая	46,1	47,7	49,1	professional, scientific and technical activities
деятельность административная				
и сопутствующие дополнительные услуги	42,9	44,3	42,6	administrative and support service activities
государственное управление и обеспечение				
военной безопасности; социальное				public administration and defence; compulsory
обеспечение	43,9	40,5	38,2	social security
образование	48,3	46,4	45,6	education
деятельность в области здравоохранения				
и социальных услуг	52,9	52,2	52,7	human health and social work activities
деятельность в области культуры, спорта,				arts, entertainment
организации досуга и развлечений	40,9	42,3	43,0	and recreation
предоставление прочих видов услуг	44,8	45,1	49,3	other service activities

## 14.7. КОЭФФИЦИЕНТЫ ОБНОВЛЕНИЯ И ВЫБЫТИЯ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

в сопоставимых ценах

#### RENOVATION AND DISPOSAL RATES OF FIXED ASSETS BY ECONOMIC ACTIVITY

at constant prices

(в процентах / percent)

	Коэффициент фондов			фондов	ты выбытия ос	новных	
	Renovation rat			-	s of fixed assets		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Всего	4,7	3,9	4,0	0,7	0,4	0,5	Total
в том числе по видам экономической деятельности:							including by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	6,5	6,4	7,1	1,6	1,7	1,9	agriculture, forestry and fishing
добыча полезных ископаемых	8,1	6,1	5,2	0,8	0,7	0,6	mining and quarrying
обрабатывающие производства	6,0	5,9	5,4	0,8	0,8	0,9	manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	4,4	4,1	3,7	0,3	0,3	0,3	electricity, gas, steam and air conditioning supply
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	3,5	3,1	4,6	0,2	0,2	0,3	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	9,9	5,9	9,3	0,6	0,7	0,8	construction
торговля оптовая и розничная;	,	,	,		,	,	
ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	7,8	6,8	7,4	1,0	0,9	1,0	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	4,4	3,3	2,6	0,3	0,2	0,3	transportation and storage
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	3,8	2,0	2,6	0,5	0,3	0,5	accommodation and food service activities
деятельность в области информации и связи	6,5	7,0	6,9	2,3	3,1	3,1	information and communication
деятельность финансовая и страховая	13,9	15,5	14,4	0,9	0,8	1,4	financial and insurance activities
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1,7	2,5	3,3	1,0	0,1	0,1	real estate activities
деятельность профессиональная, научная и техническая	5,3	5,3	5,7	0,6	0,7	0,9	professional, scientific and technical activities
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	7,9	6,8	7,6	0,4	0,6	0,5	administrative and support service activities
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	3,2	2,2	2,3	0,5	0,4	0,5	public administration and defence; social security
образование	2,2	2,1	2,3	0,4	0,3	0,6	education
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	3,0	4,0	3,5	1,0	1,2	1,4	human health and social work activities
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	3,0	2,0	2,4	0,7	0,5	0,5	arts, entertainment and recreation
предоставление прочих видов услуг	4,8	2,3	6,9	0,6	0,5	1,2	other service activities

### 14.8. НАЛИЧИЕ И СОСТОЯНИЕ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2021 г.

на конец года; по полной учетной стоимости

### AVAILABILITY AND CONDITION OF FIXED ASSETS BY THE CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

end of year; at total book value

	фондов, млн руб. Availability of fixed assets, mln.	основных фондов, млн руб. Commissioning of fixed assets, mln.	основных фондов, процентов  Fixed assets depreciation rate,	
	roubles	roubles	percent	
Российская Федерация	400 243 401	23 151 248	40,5	Russian Federation
Центральный федеральный округ	137 480 793	8 725 273	32,7	Central Federal District
Белгородская область	3 061 945	164 840	34,4	Belgorod Region
Брянская область	1 899 020	91 059	38,8	Bryansk Region
Владимирская область	2 131 382	108 925	40,6	Vladimir Region
Воронежская область	4 196 569	224 341	32,7	Voronezh Region
Ивановская область	1 220 062	43 130	39,3	Ivanovo Region
Калужская область	2 577 442	125 342	36,3	Kaluga Region
Костромская область	978 157	35 754	49,9	Kostroma Region
Курская область	1 832 522	131 156	37,8	Kursk Region
Пипецкая область	2 446 218	171 542	47,4	Lipetsk Region
Московская область	29 955 255	2 091 154	28,3	Moscow Region
Орловская область	1 164 682	53 258	36,6	Orel Region
Рязанская область	2 411 346	97 542	44,5	Ryazan Region
Смоленская область	1 627 394	77 699	48,6	Smolensk Region
Тамбовская область	1 659 969	76 284	46,0	Tambov Region
Тверская область	2 904 486	76 510	47,3	Tver Region
Тульская область	2 809 095	139 549	33,9	Tula Region
Ярославская область	2 883 943	124 492	46,5	Yaroslavl Region
г. Москва	71 721 306	4 892 696	30,7	Moscow city
Северо-Западный			,	
федеральный округ	50 239 790	2 869 181	38,2	Northwestern Federal District
Республика Карелия	1 234 335	54 148	40,0	Republic of Karelia
Республика Коми	4 669 354	134 606	52,4	Komi Republic
Архангельская область	3 671 192	205 295	48,6	Arkhangelsk Region
в том числе:				including:
Ненецкий автономный округ	1 108 025	75 712	58,3	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	2 563 167	129 583	44,4	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	3 356 246	155 656	51,0	Vologda Region
Калининградская область	2 310 502	184 417	39,9	Kaliningrad Region
Пенинградская область	6 531 334	493 814	44,2	Leningrad Region
Мурманская область	3 113 495	234 908	44,4	Murmansk Region
новгородская область	1 456 435	48 501	43,3	Novgorod Region
	867 682	55 511	42,8	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	23 029 215	1 302 325	28,5	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	33 653 474	1 586 301	39,4	Southern Federal District
Республика Адыгея	526 986	31 014	37,4	Republic of Adygea
Республика Калмыкия	351 743	19 281	49,9	Republic of Kalmykia
Республика Крым	3 797 690	341 261	47,5	Republic of Crimea
Краснодарский край	13 970 321	537 931	32,2	Krasnodar Territory
Астраханская область	2 211 405	69 924	58,7	Astrakhan Region
Волгоградская область	4 346 720	175 508	44,8	Volgograd Region
Ростовская область	7 460 101	387 695	39,9	Rostov Region
г. Севастополь	988 508	23 687	38,0	Sevastopol city
Северо-Кавказский	300 300	20 007	30,0	Condition only
федеральный округ	7 850 621	432 752	38,0	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	1 679 049	95 357	38,3	Republic of Daghestan
Республика Ингушетия	217 247	17 070	37,3	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	571 048	34 688	34,1	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	452 803	19 185	33,0	Karachajevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	409 405	23 912	39,7	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	883 885	30 237	36,4	Chechen Republic
Ставропольский край	3 637 184	212 303	39,2	Stavropol Territory

	Наличие основных фондов,	Ввод в действие основных фондов,	Степень износа основных фондов,	продолжение таол. / Солиниев table 14.6
	млн руб.	млн руб.	процентов	
	Availability of fixed assets, mln. roubles	Commissioning of fixed assets, mln. roubles	Fixed assets depreciation rate, percent	
Приволжский федеральный округ	55 731 429	2 968 780	44,4	Volga Federal District
Республика Башкортостан	7 139 522	445 821	44,0	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	1 068 946	35 237	49,9	Republic of Mari El
Республика Мордовия	1 178 599	40 339	49,7	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	9 783 694	576 727	36,6	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	2 687 080	118 343	42,7	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	1 620 434	59 106	45,4	Chuvash Republic
Пермский край	6 840 513	394 708	49,0	Perm Territory
Кировская область	1 668 757	73 420	42,0	Kirov Region
Нижегородская область	6 210 952	358 049	44,2	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	3 692 404	170 373	50,0	Orenburg Region
Пензенская область	2 151 667	88 155	34,5	Penza Region
Самарская область	6 504 724	343 542	48,1	Samara Region
Саратовская область	3 816 647	199 662	49,8	Saratov Region
Ульяновская область	1 367 490	65 298	43,6	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	58 997 934	3 187 821	56,3	Ural Federal District
Курганская область	1 258 785	44 159	53,9	Kurgan Region
Свердловская область	11 210 093	387 068	49,6	Sverdlovsk Region
Тюменская область	40 258 564	2 302 130	60,4	Tyumen Region
в том числе:				including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	17 901 331	975 727	65,7	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
ямало-Ненецкий автономный округ	17 675 551	1 133 286	59,6	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	4 681 682	193 117	43,0	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	6 270 492	454 464	42,5	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	30 666 202	1 912 231	42,0	Siberian Federal District
Республика Алтай	229 499	11 282	37,5	Republic of Altay
Республика Тыва	234 092	15 387	38,3	Republic of Tuva
- Республика Хакасия	913 028	38 699	36,5	Republic of Khakassia
Алтайский край	2 461 442	111 669	36,8	Altay Territory
Красноярский край	7 145 601	528 896	46,5	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	5 132 859	248 416	46,3	Irkutsk Region
Кемеровская область	4 531 863	309 363	42,5	Kemerovo Region
Новосибирская область	5 348 230	351 003	35,1	Novosibirsk Region
Омская область	2 289 559	204 048	39,7	Omsk Region
Томская область	2 380 029	93 468	44,5	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	25 623 158	1 468 909	42,3	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	1 287 146	53 810	41,5	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	4 653 374	366 056	38,7	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	1 745 899	105 666	39,6	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	1 032 481	63 911	33,7	Kamchatka Territory
Приморский край	5 262 126	201 470	40,5	Primorye Territory
Хабаровский край	3 645 646	258 383	34,8	Khabarovsk Territory
Амурская область	2 387 967	174 610	41,9	Amur Region
Магаданская область	558 471	53 419	41,8	Magadan Region
Сахалинская область	4 370 008	151 987	58,1	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	383 177	10 124	38,1	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	296 863	29 473	48,5	Chukotka Autonomous Area
J. C. OKHA GDI OHOWHDIN OKPYI	200 000	20 710	70,0	S. M. Olina / Intollollious / Ilou

### 14.9. ВИДОВАЯ СТРУКТУРА ОСНОВНЫХ ФОНДОВ КОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ<sup>1)</sup>

по полной учетной стоимости; на конец года

### STRUCTURE OF FIXED ASSETS OF COMMERCIAL ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY $^{1)}$

at total book value; end of year

	Млн руб.			В процентах	к итогу		
	Mln. roubles			Percent of to	tal		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Все основные фонды	131 673 725	143 773 795	161 771 010	100	100	100	All fixed assets
из них:							of which:
здания	18 742 221	20 596 579	22 896 923	14,2	14,3	14,2	buildings
сооружения	63 595 565	68 590 560	77 563 045	48,3	47,7	47,9	constructions
машины и оборудование	37 551 556	40 879 598	45 484 830	28,5	28,4	28,1	machinery and equipment
транспортные средства	8 734 026	10 003 687	11 627 095	6,6	7,0	7,2	vehicles
Сельского, лесного хозяйства, охоты,							
рыболовства и рыбоводства из них:	3 542 591	3 904 112	4 352 759	100	100	100	Agriculture, forestry and fishing of which:
здания	1 119 946	1 217 961	1 339 700	31,6	31,2	30,8	buildings
сооружения	444 289	498 023	550 573	12,5	12,8	12,6	constructions
машины и оборудование	1 425 243	1 576 944	1 803 124	40,2	40,4	41,4	machinery and equipment
транспортные средства	279 944	308 789	328 428	7,9	7,9	7,5	vehicles
Добычи полезных ископаемых	22 389 380	25 899 925	28 477 106	100	100	100	Mining and quarrying
из них:	1 397 513	1 781 118	2 070 777	6.2	6.9	7.2	of which:
здания	15 266 723	17 994 454	19 625 054	6,2 68,2	69,5	7,3 68,9	buildings constructions
сооружения	4 641 948	4 905 363	5 423 545	20,7	18,9	19,0	
машины и оборудование	730 212	772 007	884 577	,			machinery and equipment vehicles
транспортные средства Обрабатывающих производств	20 800 268	23 736 880	25 103 910	3,3 100	3,0 100	3,1 100	Manufacturing
из них:	20 000 200	23 / 30 000	25 105 910	100	100	100	of which:
здания	3 979 540	4 299 327	4 480 618	19,1	18,1	17,8	buildings
сооружения	4 598 815	5 769 142	5 987 272	22,1	24,3	23,8	constructions
машины и оборудование	11 115 555	12 344 096	13 274 467	53,4	52,0	52,9	machinery and equipment
транспортные средства	705 396	776 323	803 920	3,4	3,3	3,2	vehicles
Обеспечения электрической	7.00.000		000 020	0, .	0,0	0,2	
энергией, газом и паром; кондиционирования воздуха	13 852 713	14 369 798	15 520 522	100	100	100	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
из них:	10 002 7 10	11000700	10 020 022	100	100	100	of which:
здания	1 831 358	1 856 990	2 048 470	13,2	12,9	13,2	buildings
сооружения	6 086 707	6 345 044	6 706 290	43,9	44,2	43,2	constructions
машины и оборудование	5 610 026	5 796 831	6 344 159	40,5	40,3	40,9	machinery and equipment
транспортные средства	145 562	155 083	169 412	1,1	1,1	1,1	vehicles
Водоснабжения; водоотведения, организации сбора и утилизации							
отходов, деятельности по ликвидации загрязнений	1 810 682	2 022 589	2 230 474	100	100	100	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
из них:							of which:
здания	212 498	232 444	249 884	11,7	11,5	11,2	buildings
сооружения	1 292 754	1 429 542	1 568 427	71,4	70,7	70,3	constructions
машины и оборудование	234 861	277 333	309 905	13,0	13,7	13,9	machinery and equipment
транспортные средства	63 745	75 240	94 159	3,5	3,7	4,2	vehicles
Строительства	1 260 821	1 445 050	1 747 827	100	100	100	Construction
из них:	269 417	050.074	E04 400	24.4	47.5	20.7	of which:
здания		252 871	501 433	21,4	17,5	28,7	buildings
сооружения машины и оборудование	151 755 543 761	287 722 567 168	232 213 613 334	12,0 43,1	19,9 39,2	13,3 35,1	constructions
транспортные средства	265 631	321 923	382 690	21,1	22,3	21,9	machinery and equipment vehicles
Торговли оптовой и розничной;		321 923	362 090	21,1	22,3	21,9	
ремонта автотранспортных средств и мотоциклов	26 272 164	26 063 669	33 640 776	100	100	100	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
ИЗ НИХ:	0.754.540	0.740.040	0 4 44 707	40.5	40.0	0.0	of which:
здания	2 751 519	2 749 816	3 141 707	10,5	10,6	9,3	buildings
сооружения	18 370 205	4 954 170	23 579 518	69,9	68,1	70,1	constructions
машины и оборудование	4 632 386 360 032	432 125	6 171 416 535 749	17,6	19,0	18,3	machinery and equipment vehicles
транспортные средства Транспортировки и хранения	22 117 752		25 157 684	1,4 100	1,7 100	1,6 100	Transportation and storage
из них:							of which:
здания	1 760 859	1 795 053	1 946 052	8,0	7,6	7,7	buildings
сооружения	13 073 564	13 899 559	14 803 375	59,1	58,9	58,8	constructions
машины и оборудование	3 292 278	3 392 162	3 819 338	14,9	14,4	15,2	machinery and equipment
транспортные средства	3 843 085	4 345 773	4 420 795	17,4	18,4	17,6	vehicles
Деятельности в области информации и связи	4 670 694	5 277 624	5 604 903	100	100	100	Information and communication
из них:	214 202	224 662	220 005	16	4.4	1 1	of which:
здания	214 292 983 556	231 662 1 083 224	230 895 1 143 586	4,6	4,4	4,1	buildings
сооружения	2 757 861	3 110 232	3 237 828	21,1 59,0	20,5 58,9	20,4 57,8	constructions machinery and equipment
машины и оборудование							

<sup>1)</sup> Без субъектов малого предпринимательства..

<sup>1)</sup> Excluding small businesses.

### 14.10. СТЕПЕНЬ ИЗНОСА И УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ПОЛНОСТЬЮ ИЗНОШЕННЫХ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ КОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ВИДАМ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ $^{1)}$

по полной учетной стоимости; на конец года

FIXED ASSETS DEPRECIATION RATE AND SHARE OF FULLY DEPRECIATED FIXED ASSETS OF COMMERCIAL ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY AND TYPES OF FIXED ASSETS<sup>1)</sup>

at total book value; end of year

	Степень изн	оса основных	фондов,		ес полностью ондов, процен		
	Fixed assets	depreciation r	ate, percent	Share of fully percent	y depreciated f	iixed assets,	
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Все основные фонды	51,3	52,1	53,0	19,5	20,6	21,7	All fixed assets
из них:	27.7	20.2	20.0	2.0	4.4	4.0	of which:
здания	27,7 53,5	29,3 54,3	30,9 55,9	3,9 20,4	4,1 21,7	4,0 24,3	buildings constructions
сооружения машины и оборудование	62,1	63,0	63,4	28,7	30,2	30,2	machinery and equipment
транспортные средства	42,2	42,6	40,9	11,2	11,5	10,4	vehicles
Сельского, лесного хозяйства, охоты,	72,2	42,0	10,0	11,2	11,0	10,1	Vernoies
рыболовства и рыбоводства из них:	41,4	42,4	43,2	10,0	10,7	10,5	Agriculture, forestry and fishing of which:
здания	23,8	25,1	27,6	2,1	2,1	2,0	buildings
сооружения	34,2	35,3	36,6	6,0	6,4	6,5	constructions
машины и оборудование	55,8	57,2	56,9	18,1	19,4	18,5	machinery and equipment
транспортные средства	58,7	55,9	54,7	14,9	16,0	16,5	vehicles
Добычи полезных ископаемых из них:	58,4	57,1	58,5	25,2	24,6	25,5	Mining and quarrying of which:
здания	37,6	35,6	40,9	9,9	8,9	8,7	buildings
сооружения	58,8	57,3	58,8	23,6	23,0	24,7	constructions
машины и оборудование	65,0	66,0 61,0	66,5 59,9	35,7	37,0 30,5	35,9 29,3	machinery and equipment vehicles
транспортные средства Обрабатывающих производств	59,2 51,3	51,9	51,7	29,5 19,1	20,3	18,7	Manufacturing
из них:	20.2	20.0	30,3	2.2	2,5	2,3	of which:
здания сооружения	28,3 48,9	29,0 48,1	46,2	2,2 19,1	20,0	16,7	buildings constructions
машины и оборудование	60,7	62,2	61,9	25,5	27,3	25,6	machinery and equipment
транспортные средства Обеспечения электрической энергией.	51,4	52,7	50,2	18,6	19,7	18,1	vehicles
газом и паром; кондиционирования воздуха	44,9	46,4	46,8	13,0	14,2	14,3	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
из них:							of which:
здания	26,4	28,6	29,8	3,3	3,9	3,7	buildings _
сооружения	44,3	45,4	46,1	12,3	12,4	12,3	constructions
машины и оборудование	51,3	52,9	53,0	16,7	19,3	19,5	machinery and equipment
транспортные средства Водоснабжения; водоотведения, организация сбора и утилизации отходов, деятельности	64,7	63,6	62,8	31,1	32,9	32,1	vehicles  Water supply; sewerage, waste
по ликвидации загрязнений из них:	41,4	42,9	42,5	17,2	18,5	18,1	management and remediation activities of which:
здания	24,5	26,2	26,4	3,7	3,9	4,2	buildings
сооружения	39,5	41,0	40,6	16,6	18,2	17,6	constructions
машины и оборудование	63,9	64,1	62,9	30,6	31,4	31,5	machinery and equipment
транспортные средства	53,3	52,8	49,9	23,3	21,3	18,8	vehicles
Строительства из них:	51,9	49,8	46,4	19,3	18,8	15,0	Construction of which:
здания	28,2	31,2	30,7	5,3	5,7	2,3	buildings
сооружения	42,4	27,8	25,9	9,8	4,4	5,4	constructions
машины и оборудование	62,3	62,2	60,5	26,5	28,0	25,7	machinery and equipment
транспортные средства Торговли оптовой и розничной;	63,1	62,5	56,8	25,2	26,0	20,5	vehicles  Wholesale and retail trade; repair
ремонта автотранспортных средств и мотоциклов из них:	64,0	68,1	72,0	30,6	35,1	41,2	of motor vehicles and motorcycles of which:
здания	31,3	36,5	38,8	7,9	9,2	9,7	buildings
сооружения	66,9	71,9	75,9	30,5	36,2	43,2	constructions
машины и оборудование	73,5	74,8	76,9	46,8	48,4	53,0	machinery and equipment
транспортные средства	43,1	42,0	41,1	8,9	10,5	11,9	vehicles
Транспортировки и хранения из них:	39,9	40,4	39,6	10,3	10,7	10,7	Transportation and storage of which:
здания	29,1	30,1	30,8	5,7	6,1	6,3	buildings
сооружения	35,0	35,6	35,0	7,0	7,0	6,9	constructions
машины и оборудование	63,8	65,4	64,8	27,8	30,2	30,1	machinery and equipment
транспортные средства	40,8	40,1	37,3	8,6	9,0	8,7	vehicles
Деятельности в области информации и связи	63,2	63,4	63,6	28,0	27,9	26,6	Informationandcommunication of which:
из них: здания	32,5	32,8	37,4	5,0	5,8	6,6	or wnich: buildings
здания сооружения	52,5 58,8	52,8 59,7	59,6	24,3	25,9	23,7	constructions
машины и оборудование	68,5	67,5	68,0	35,8	34,5	32,4	machinery and equipment
транспортные средства	73,0	67,9	50,5	42,7	40,7	20,4	vehicles

 $<sup>^{1)}</sup>$  Без субъектов малого предпринимательства.

<sup>1)</sup> Excluding small businesses.

### 14.11. НАЛИЧИЕ И СТЕПЕНЬ ИЗНОСА ОСНОВНЫХ ФОНДОВ НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

по полной учетной стоимости; на конец года

### AVAILABILITY AND DEPRECIATION RATE OF FIXED ASSETS OF NON-COMMERCIAL ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY

at total book value; end of year

		Наличие основных фондов			са основных		
	Availability of	fixed assets		фондов, проц			
				rixea assets o	depreciation rate	e, percent	
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Все основные фонды	33 971 640	37 082 794	40 408 175	43,8	42,5	42,9	All fixed assets
из них:							of which:
здания	12 492 878	13 860 868	14 720 749	29,9	28,3	28,5	buildings
сооружения	11 985 931	13 036 522	14 118 486	43,9	42,8	42,9	constructions
машины и оборудование	6 491 730	7 179 172	7 979 288	65,4	64,1	65,8	machinery and equipment
транспортные средства	1 689 521	1 696 070	1 854 675	61,7	60,6	59,3	vehicles
Государственного управления и обеспечения военной безопасности; социального обеспечения	14 964 245	16 852 618	18 066 436	40,5	37,1	37,4	Public administration and defence; social security
из них:							of which:
здания	4 922 247	5 815 972	5 951 561	22,5	19,3	20,0	buildings
сооружения	5 725 013	6 686 520	7 454 376	45,5	40,3	40,2	constructions
машины и оборудование	2 311 603	2 415 748	2 337 441	56,7	58,3	62,3	machinery and equipment
транспортные средства	1 000 676	925 560	974 193	62,4	61,4	59,4	vehicles
Образования из них:	5 172 600	5 552 639	6 141 789	45,6	45,2	44,6	Education of which:
здания	3 582 061	3 841 458	4 216 614	36,5	36,0	35,0	buildings
сооружения	220 826	257 475	303 619	43,6	43,6	42,9	constructions
машины и оборудование	1 101 747	1 181 548	1 334 387	70,9	71,9	71,6	machinery and equipment
транспортные средства	166 102	194 078	199 599	58,8	55,2	56,7	vehicles
Деятельности в области здравоохранения и социальных услуг	3 330 686	3 764 992	4 086 676	54,9	52,3	51,8	Human health and social work activities
из них:							of which:
здания	1 513 001	1 604 257	1 665 671	35,9	35,8	35,9	buildings
сооружения	73 931	77 037	86 446	50,4	51,0	50,3	constructions
машины и оборудование	1 609 309	1 930 665	2 155 286	72,2	65,4	63,5	machinery and equipment
транспортные средства	121 525	139 557	162 395	64,6	60,4	59,3	vehicles

### 14.12. ВИДОВАЯ СТРУКТУРА ОСНОВНЫХ ФОНДОВ НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

на конец года

STRUCTURE OF FIXED ASSETS OF NON-COMMERCIAL ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY

end of year

(в процентах к итогу / percent of total)

	2019	2020	2021	
Все основные фонды	100	100	100	All fixed assets
из них:				of which:
здания	36,8	37,4	36,4	buildings
сооружения	35,3	35,2	34,9	constructions
машины и оборудование	19,1	19,4	19,7	machinery and equipment
транспортные средства	5,0	4,6	4,6	vehicles
Государственного управления и обеспечения военной безопасности; социального обеспечения	100	100	100	Public administration and defence; social security
из них:				of which:
здания	32,9	34,5	32,9	buildings
сооружения	38,3	39,7	41,3	constructions
машины и оборудование	15,4	14,3	12,9	machinery and equipment
транспортные средства	6,7	5,5	5,4	vehicles
Образования	100	100	100	Education
из них:				of which:
здания	69,3	69,2	68,7	buildings
сооружения	4,3	4,6	4,9	constructions
машины и оборудование	21,3	21,3	21,7	machinery and equipment
транспортные средства	3,2	3,5	3,2	vehicles
Деятельности в области здравоохранения и социальных услуг	100	100	100	Human health and social work activities
из них:				of which:
здания	45,4	42,6	40,8	buildings
сооружения	2,2	2,0	2,1	constructions
машины и оборудование	48,3	51,3	52,7	machinery and equipment
транспортные средства	3,6	3,7	4,0	vehicles

#### МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Раздел «Основные фонды» содержит вспомогательные данные, используемые для расчета стоимости основного капитала в системе национальных счетов.

**Табл. 14.1, 14.4. Индекс физического объема (снижения) основных фондов** – это индекс, отражающий изменение стоимости основных фондов в динамике, не связанное с изменением цен на эти основные фонды.

**В таблицах 14.1 – 14.12** стоимость основных фондов приведена в смешанных ценах, в которых они отражаются в бухгалтерском учете. Показатели динамики основных фондов, коэффициенты их обновления и выбытия приведены по полной восстановительной стоимости в сопоставимых ценах.

Основные фонды – произведенные активы, подлежащие использованию неоднократно или постоянно в течение длительного периода, но не менее одного года, для производства товаров, оказания рыночных и нерыночных услуг, для управленческих нужд либо для предоставления другим организациям за плату во временное владение и пользование или во временное пользование.

К основным фондам относятся здания, сооружения, машины, оборудование и транспортные средства, культивируемые биологические ресурсы животного и растительного происхождения, другие виды основных фондов.

Данные о наличии основных фондов приводятся по **полной учетной стоимости**. Она равна сумме учитываемых в бухгалтерских балансах организаций остаточной балансовой стоимости основных фондов и величины накопленного износа. Эта стоимость отражает наличие основных фондов без учета постепенной утраты их потребительских свойств в процессе эксплуатации.

**Остаточная балансовая стоимость** основных фондов, учитываемая в бухгалтерских балансах организаций, отражает постепенную утрату их потребительских свойств в размере накопленного износа.

Полная учетная и остаточная балансовая стоимость основных фондов учитывается, как правило, в смешанных ценах, так как часть инвентарных объектов отражается в балансах организаций по восстановительной стоимости на момент последней проведенной переоценки, а другая часть, не проходившая переоценок, – в ценах приобретения.

Аналогичные стоимостные показатели рассчитываются по основным фондам, состоящим в собственности физических лиц.

Стоимость жилых и нежилых зданий, находящихся в собственности домашних хозяйств, начиная с 2019 года, рассчитывается по кадастровой стоимости, определяемой органами Росреестра в целях налогообложения имущества физических лиц.

Переоценка основных фондов – изменение полной учетной и остаточной балансовой стоимости основных фондов с целью устранения их смешанной оценки в ценах разных периодов и определения их реальной восстановительной стоимости. Полная восстановительная стоимость основных фондов – это полная стоимость затрат на замену имеющихся основных фондов аналогичными им новыми объектами, определенных по ценам и тарифам, существующим на дату переоценки. Остаточная восстановительная стоимость – это полная восстановительная стоимость, уменьшенная на величину накопленного износа, также пересчитанного в цены, существующие на дату переоценки.

В 1992 – 1998 гг., в условиях высоких темпов инфляции, переоценки основных фондов проводились регулярно, как правило, с годичной периодичностью, в соответствии с постановлениями Правительства Российской Федерации. С 1998 года они проводились коммерческими организациями в добровольном порядке, по их усмотрению в соответствии с положением о бухгалтерском учете основных средств.

В 2010 г. переоценка проводилась на начало отчетного года; в 2011 г. как на начало отчетного года, так и на конец года; с 2012 г. – только на конец года.

Переоценки основных фондов бюджетных учреждений проводились по состоянию на 01.01.2003 г. и 01.01.2007 г. по распоряжению Правительства Российской Федерации.

Для оперативного получения ориентировочных сводных данных о восстановительной стоимости основных фондов органами статистики может проводиться статистическая (макроэкономическая) переоценка, осуществляемая на основе имеющихся статистических данных о полной учетной и остаточной балансовой стоимости основных фондов и изменении цен на фондообразующую продукцию.

**Табл. 14.3, 14.5, 14.8. Ввод в действие основных фондов** – стоимость законченных строительством и принятых в эксплуатацию в установленном порядке объектов строительства – зданий, сооружений, пусковых комплексов, их очередей, а также оборудования, инструмента, инвентаря, многолетних насаждений, рабочего и продуктивного скота. В формах статистического наблюдения ввод в действие основных фондов отражается одновременно с вводом в действие производственных мощностей и объектов жилищно-гражданского назначения.

**Табл. 14.3, 14.6, 14.8, 14.10, 14.11. Степень износа основных фондов** – отношение накопленного к определенной дате износа имеющихся основных фондов (разницы их полной учетной и остаточной балансовой стоимости) к полной учетной стоимости этих основных фондов на ту же дату, в процентах.

Износ основных фондов — это частичная или полная утрата основными фондами потребительских свойств и стоимости в процессе эксплуатации, под воздействием сил природы и вследствие технического прогресса. Нормы и методы начисления износа определяются порядком бухгалтерского, налогового и статистического учета.

**Табл. 14.3, 14.7. Коэффициент обновления основных фондов** – это отношение основных фондов, введенных в действие в течение года, к их наличию на конец года, в процентах. Этот показатель отражает удельный вес новых (введенных за год) основных фондов в их общем объеме.

**Коэффициент выбытия основных фондов** – это отношение ликвидированных за год основных фондов к их наличию на начало года, в процентах. Данный показатель, наряду с коэффициентом обновления, характеризует интенсивность процесса обновления основных фондов.

Показатели динамики основных фондов, коэффициенты их обновления и выбытия приводятся по полной восстановительной стоимости в сопоставимых ценах.

#### **METHODOLOGICAL NOTES**

Section "Fixed assets" contains auxiliary data used in calculation of the value of fixed capital in the national accounts.

**Tables 14.1, 14.4.** Volume index (decrease) of fixed assets is the index reflecting tine series of value of fixed assets, not associated with changes in the prices of these fixed assets.

**Tables 14.1 – 14.12** present fixed assets at "mixed prices", the way they are reflected in accounting. Time series of fixed assets, the renovation and disposal rates are computed in gross replacement value at constant prices.

Fixed assets are produced assets that are to be used repeatedly or continuously for a long period of time, but not less than one year, for production of goods, rendering of market and non-market services, for management needs or for supplying to other organizations for temporary paid possession and use or for temporary use.

Fixed assets include buildings, structures, machinery and equipment, vehicles, cultivated biological resources of animal and plant origin, other fixed assets.

Data on availability of fixed assets are given at **total book value**. It is equal to the sum of net book value of fixed assets and accumulated depreciation values accounted in balance sheets of organizations. This value reflects the availability of fixed assets, excluding gradual loss of their consumer properties during operation.

**Net book value of fixed assets,** indicated in balance sheets of organizations, reflects gradual loss of their consumer properties in accumulated depreciation.

Total book value and net book value of fixed assets are taken into account, as a rule, at mixed prices, as part of inventory objects is reflected in balances of organizations by replacement value at time of last revaluation, and other part, not held revaluations, at acquisition prices.

Similar cost indicators are calculated for fixed assets owned by individuals.

Since 2019, residential and non-residential buildings owned by households are accounted for at the cadastral value determined by the Federal Service for State Registration, Cadaster and Cartography for the purpose of taxation of property of private persons.

Revaluation of fixed assets is a change total book value and net book value of fixed assets in order to eliminate their mixed valuation at prices of different periods and to determine their real replacement value. Total replacement value of fixed assets is the total cost of replacing the existing fixed assets with similar new facilities, determined at prices and tariffs existing at the date of the revaluation. Net replacement value is the total replacement value, reduced by the amount of accumulated depreciation, also recalculated at prices existed at the date of the revaluation.

In 1992 – 1998, during the time of high inflation rates, revaluations of fixed assets were carried out regularly, as a rule with a one-year periodicity, in accordance with the decrees of the Government of the Russian Federation. Since 1998, they were conducted by commercial organizations on a voluntary basis, at their own discretion, in accordance with the regulation on the accounting of fixed assets.

In 2010 the revaluation was carried out at beginning of reporting year; in 2011 both at beginning of reporting year and at end of year; since 2012 – only at end of year.

Revaluation of fixed assets of budgetary institutions was carried out as of 01.01.2003 and 01.01.2007 under the Order of the Government of the Russian Federation.

To provide indicative aggregated data on replacement value of fixed assets, statistical authorities may perform statistical (macroeconomic) revaluation, carried out on basis of available statistical data on total book value and net book value of fixed assets and changes in prices of fund-creating products.

Tables 14.3, 14.5, 14.8. Commissioning of fixed assets is value of completed in construction and commissioned in accordance with established procedure of construction objects – buildings, structures, start-up complexes, their lines, as well as equipment, tools, accessories, perennial plantings, draught animals and productive livestock. In reporting forms of statistical observation, commissioning of fixed assets is reflected simultaneously with commissioning of production capacities and civil and residential buildings.

**Tables 14.3, 14.6, 14.8, 14.10, 14.11. Fixed assets depreciation rate is ratio** of accumulated depreciation of existing fixed assets at a certain date (difference between total book value and net book value) to total book value of fixed assets at the same date, in percent.

Depreciation of fixed assets is partial or complete loss of consumer properties and value of fixed assets during operation by influence of nature and as result of technological progress. Levels and methods of depreciation are determined by book-keeping, tax and statistics accountings.

**Tables 14.3, 14.7. Fixed assets renovation rate** is ratio of fixed assets, commissioned during a year, to their amount at the end of year, in percent. This indicator reflects proportion of new (commissioned during a year) fixed assets to their total volume.

**Fixed assets disposal rate** is ratio of fixed assets liquidated during a year to their amount at beginning of year, in percent. This indicator, along with fixed assets renovation rate, characterizes intensity of renovation process of fixed assets.

Historical indicators of fixed assets, renovation and disposal rates are provided at total replacement value at constant prices.

# 15. ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ ENTERPRISES AND ORGANIZATIONS

В разделе приводятся данные о предприятиях и организациях Российской Федерации. В основу формирования приведенных в разделе статистических данных положены сведения о государственной регистрации юридических лиц.

Распределение юридических лиц по субъектам Российской Федерации, формам собственности, видам экономической деятельности приведено на основе применения для идентификации хозяйствующих субъектов кодов общероссийских классификаторов технико-экономической и социальной информации. Распределение по видам экономической деятельности осуществляется по виду деятельности, заявленному юридическим лицом при государственной регистрации в качестве основного.

This section contains data on enterprises and organizations of the Russian Federation. Statistical data given in this section are compiled using information on the state registration of legal entities.

The break-down of legal entities by constituent entities of the Russian Federation, ownership type and economic activity done by codes of the Russian classifications of technical, economic and social information for identification of economic entities. Break-down by economic activity is carried out by the kind of activity that was declared by a legal entity as the main activity at state registration.

# ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ GENERAL FEATURES OF ENTERPRISES AND ORGANIZATIONS

#### 15.1. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ<sup>1)</sup>

на конец года

ENTERPRISES AND ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY 1)

end of year

	Число предпри и организаций Enterprises and		из них по формам of which by owner		І, ТЫС.	
	тыс. thou.	в процентах к итогу percent of total	государственная и муниципаль- ная state and municipal	частная private	смешанная российская mixed Russian	
			2019			
Всего						Total
из них по видам экономической деятельности:	3 826,9	100	278,9	3 261,0	18,7	of which by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	102,9	2,7	4,0	95,7	0,5	agriculture, forestry and fishing
добыча полезных ископаемых	16,9	0,4	0,1	15,4	0,1	mining and quarrying
из нее:						of which:
добыча угля	0,8	0,0	0,0	0,7	0,0	mining of coal and lignite
добыча сырой нефти и природного газа	1,3	0,0	0,0	1,0	0,0	extraction of crude petroleum and natural gas
добыча металлических руд	3,5	0,1	0,0	3,1	0,0	mining of metal ores
добыча прочих полезных ископаемых	8,1	0,2	0,0	7,8	0,1	other mining and quarrying
обрабатывающие производства	286,6	7,5	1,2	270,7	1,5	manufacturing
из них:						of which:
производство пищевых продуктов	34,8	0,9	0,2	32,2	0,3	manufacture of food products
производство напитков	6,3	0,2	0,0	5,8	0,1	manufacture of beverages
производство табачных изделий	0,3	0,0	0,0	0,3	0,0	manufacture of tobacco products
производство текстильных изделий	6,1	0,2	0,0	5,8	0,0	manufacture of textiles
производство одежды	12,2	0,3	0,1	11,5	0,0	manufacture of wearing apparel
производство кожи, и изделий из кожи	1,8	0,0	0,0	1,7	0,0	manufacture of leather and related products
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	21,2	0,6	0,1	20,0	0,0	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
производство бумаги и бумажных изделий	3,7	0,1	0,0	3,4	0,0	manufacture of paper and paper products

Продолжение табл. / Continued table 15.1

	Число предприятий и организаций		из них по формам собственности, тыс. of which by ownership type, thou.		·	родолжение табл. / Continued table 15.1
	Enterprises and o	в процентах к итогу percent of total	государственная и муниципаль- ная state and municipal	частная private	смешанная российская mixed Russian	
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	13,1	0,3	0,2	12,5	0,0	printing and reproduction of recorded media
производство кокса и нефтепродуктов	1,2	0,0	0,0	1,1	0,0	manufacture of coke and refined petroleum products
производство химических веществ и химических продуктов	10,3	0,3	0,0	9,5	0,1	manufacture of chemicals and chemical products
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях производство резиновых	1,9	0,1	0,0	1,7	0,0	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations manufacture of rubber and plastic
и пластмассовых изделий производство прочей	16,6	0,4	0,0	15,8	0,0	products
неметаллической минеральной продукции	23,0	0,6	0,0	22,0	0,1	manufacture of other non-metallic mineral products
производств металлургическое производство готовых металлических изделий,	3,7	0,1	0,0	3,4	0,0	manufacture of basic metals manufacture of fabricated metal products, except machinery
кроме машин и оборудования производство компьютеров,	37,9	1,0	0,1	36,5	0,1	and equipment manufacture of computer, electronic
электронных и оптических изделий производство электрического	8,5	0,2	0,1	7,8	0,2	and optical products
оборудования производство машин	7,9	0,2	0,0	7,4	0,0	manufacture of electrical equipment
и оборудования, не включенных в другие группировки	15,3	0,4	0,0	14,3	0,1	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	3,0	0,1	0,0	2,7	0,0	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
производство прочих транспортных средств и оборудования	3,5	0,1	0,0	3,1	0,2	manufacture of other transport equipment
производство мебели	15,7	0,4	0,0	15,2	0,0	manufacture of other transport
производство прочих готовых изделий	7,5	0,2	0,0	7,0	0,0	other manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом, паром; кондиционирование воздуха	21,1	0,6	3,1	16,2	1,2	electricity, gas, steam and air conditioning supply
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	24,2	0,6	3,3	19,9	0,3	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	439,0	11,5	1,5	423,4	0,6	construction
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1 084,2	28,3	2,1	1 030,9	0,9	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	224,2	5,9	5,4	211,1	0,9	transportation and storage
из нее: деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	100,6	2,6	3,0	94,0	0,4	of which land transport and transport via pipelines
в том числе деятельность						including:
железнодорожного транспорта: междугородные и международные перевозки	2,7	0,1	1,5	1,0	0,1	passenger rail transport, interurban
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	2,3	0,1	0,0	2,1	0,0	freight rail transport
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	17,2	0,4	1,2	15,4	0,1	other passenger land transport
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	77,6	2,0	0,1	74,9	0,0	freight transport by road and removal services
деятельность трубопроводного транспорта	0,8 3,2	0,0	0,0 0,1	0,6 2,9	0,1 0,0	transport via pipeline
деятельность водного транспорта	3,∠	0,1	Ι υ, ι	2,9	0,0	water transport

					1.11	оодолжение табл. / Continued table 15.1
	Число предприя и организаций Enterprises and o		из них по формал of which by owner		тыс.	
	тыс thou.	в процентах к итогу percent of total	государственная и муниципаль- ная state and municipal	частная private	смешанная российская mixed Russian	
деятельность воздушного и космического транспорта	1,4	0,0	0,1	1,1	0,1	air transport
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	114,9	3,0	2,1	109,2	0,4	warehousing and support activities for transportation
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	4,2	0,1	0,2	3,9	0,0	postal and courier activities
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	91,0	2,4	1,3	85,1	0,2	accommodation and food service activities
деятельность в области информации и связи	116,2	3,0	5,1	104,1	1,1	information and communication
деятельность финансовая и страховая	64,8	1,7	1,3	51,6	2,4	financial and insurance activities
деятельность по операциям с нежвижимым имуществом	320,6	8,4	5,3	304,0	2,6	real estate activities
деятельность профессиональная, научная и техническая	326,8	8,5	11,2	295,5	4,0	professional, scientific and technical activities
из нее научные исследования и разработки	31,8	0,8	2,2	25,6	2,5	of which scientific research and development
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	153,2	4,0	4,2	143,6	0,3	administrative and support service activities
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное	90.2	2.2	04.0	4.4	0.4	public administration and defence;
обеспечение	89,2	2,3	84,8	4,1	0,1	compulsory social security
образование	128,3	3,4	96,9	28,7	0,4	education
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	82,5	2,2	18,8	58,5	0,3	human health and social work activities
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	75,8	2,0	27,6	40,2	0,4	arts, entertainment and recreation
предоставление прочих видов услуг	178,3	4,7	1,8	61,5	1,0	other service activities
			2020			
Всего						Total
из них по видам экономической деятельности:	3 517,4	100	274,4	2 974,6	16,9	of which by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	95,3	2,7	3,8	88,7	0,4	agriculture, forestry and fishing
добыча полезных ископаемых из нее:	16,7	0,5	0,1	15,3	0,1	mining and quarrying of which:
добыча угля добыча сырой нефти	0,7	0,0	0,0	0,6	0,0	mining of coal and lignite extraction of crude petroleum
и природного газа	1,2	0,0	0,0	0,9	0,0	and natural gas
добыча металлических руд	3,8	0,1	0,0	3,5	0,0	mining of metal ores
добыча прочих полезных ископаемых	8,0	0,2	0,0	7,7	0,1	other mining and quarrying
обрабатывающие производства	266,0	7,6	1,1	251,6	1,4	manufacturing
из них: производство пищевых	00.0	0.0		00.0	2.2	of which:
продуктов	32,3	0,9	0,2	30,0	0,2	manufacture of food products
производство напитков	6,0	0,2	0,0	5,6	0,1	manufacture of beverages
производство табачных изделий производство текстильных	0,3	0,0	0,0	0,3	0,0	manufacture of tobacco products
изделий	5,7	0,2	0,0	5,4	0,0	manufacture of textiles
производство одежды производство кожи, и изделий	11,0	0,3	0,0	10,4	0,0	manufacture of wearing apparel manufacture of leather and related
из кожи обработка древесины	1,7	0,0	0,0	1,5	0,0	products
и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	18,7	0,5	0,0	17,7	0,0	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials

	Число предприз и организаций	атий	из них по формам		· · · · · ·	одолжение таол. / Continued table 15.1
	Enterprises and	organizations	of which by owner	snip type, tnou.		
	тыс thou.	в процентах к итогу percent of total	государственная и муниципаль- ная state and municipal	частная <i>privat</i> e	смешанная российская mixed Russian	
производство бумаги и бумажных изделий	3,4	0,1	0,0	3,2	0,0	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	11,5	0,3	0,2	11,0	0,0	printing and reproduction of recorded media
производство кокса и нефтепродуктов	1,0	0,0	0,0	0,9	0,0	manufacture of coke and refined petroleum products
производство химических веществ и химических продуктов	10,1	0,3	0,0	9,4	0,1	manufacture of chemicals and chemical products
производство лекарственных средств и и материалов, применяемых в медицинских целях	1,9	0,1	0,0	1,7	0,0	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
производство резиновых						manufacture of rubber and plastic
и пластмассовых изделий производство прочей неметаллической минеральной	15,5	0,4	0,0	14,7	0,0	products  manufacture of other non-metallic
продукции производств металлургическое	21,2 3,4	0,6 0,1	0,0 0,0	20,3 3,1	0,1 0,0	mineral products manufacture of basic metals
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	36,2	1,0	0,1	35,0	0,1	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	7,8	0,2	0,0	7,2	0,2	manufacture of computer, electronic and optical products
производство электрического оборудования	7,5	0,2	0,0	7,1	0,0	manufacture of electrical equipment
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	14,5	0,4	0,0	13,6	0,1	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов производство прочих	2,8	0,1	0,0	2,5	0,0	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
транспортных средств и оборудования	3,3	0,1	0,0	2,9	0,2	manufacture of other transport equipment
производство мебели производство прочих готовых	14,1	0,4	0,0	13,7	0,0	manufacture of other transport
изделий обеспечение электрической	7,1	0,2	0,1	6,6	0,0	other manufacturing
энергией, газом, паром; кондиционирование воздуха водоснабжение; водоотведение,	20,0	0,6	2,9	15,3	1,1	electricity, gas, steam and air conditioning supply
организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	22,4	0,6	3,1	18,4	0,2	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство торговля оптовая и розничная;	405,0	11,5	1,4	391,4	0,6	construction
ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	937,1	26,6	1,9	890,8	0,7	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение из нее:	208,6	5,9	5,2	196,5	0,8	transportation and storage of which
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта в том числе	96,0	2,7	2,9	89,8	0,4	land transport and transport via pipelines including:
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные перевозки	2,5	0,1	1,5	0,8	0,1	passenger rail transport, interurban
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	2,2	0,1	0,0	2,0	0,0	freight rail transport
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	15,9	0,5	1,2	14,2	0,1	other passenger land transport
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	74,7	2,1	0,1	72,2	0,0	freight transport by road and removal services
деятельность трубопроводного транспорта деятельность водного транспорта	0,7 2,9	0,0 0,1	0,0 0,1	0,6 2,6	0,1 0,0	transport via pipeline water transport

	Число предпри	ятий	из них по формал	и собственности		оодолжение таол. / Continued table 15.1
	и организаций Enterprises and	organizations	of which by owner	ship type, thou.		
	тыс thou.	в процентах к итогу percent of total	государственная и муниципаль- ная state and municipal	частная private	смешанная российская mixed Russian	
деятельность воздушного и космического транспорта	1,3	0,0	0,1	1,0	0,1	air transport
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	104,4	3,0	1,9	99,3	0,4	warehousing and support activities for transportation
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность деятельность гостиниц	4,0	0,1	0,2	3,6	0,0	postal and courier activities
и предприятий общественного питания	86,9	2,5	1,2	81,4	0,2	accommodation and food service activities
деятельность в области информации и связи	108,3	3,1	5,0	97,0	1,0	information and communication
деятельность финансовая и страховая	59,3	1,7	1,2	46,6	2,1	financial and insurance activities
деятельность по операциям с нежвижимым имуществом	309,4	8,8	5,0	293,9	2,4	real estate activities
деятельность профессиональная, научная и техническая	301,5	8,6	11,0	271,1	3,5	professional, scientific and technical activities
из нее научные исследования и разработки	29,8	0,8	2,1	24,1	2,2	of which scientific research and development
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	138,7	3,9	4,2	129,8	0,3	administrative and support service activities
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное						public administration and defence;
обеспечение	87,4	2,5	83,1	4,0	0,1	compulsory social security
образование	126,2	3,6	95,7	27,9	0,3	education
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг деятельность в области культуры,	82,7	2,4	18,9	58,7	0,3	human health and social work activities
спорта, организации досуга и развлечений	74,6	2,1	27,7	38,6	0,4	arts, entertainment and recreation
предоставление прочих видов услуг	170,7	4,9	1,7	57,0	1,0	other service activities
			2021			
Bcero						Total
из них по видам экономической						
деятельности:	3 345,1	100	267,1	2 824,3	14,7	of which by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	91,2	2,7	3,6	85,2	0,3	agriculture, forestry and fishing
добыча полезных ископаемых	16,9	0,5	0,1	15,6	0,1	mining and quarrying
из нее:	0.7		0.0		0.0	of which:
добыча угля добыча сырой нефти	0,7	0,0	0,0	0,6	0,0	mining of coal and lignite extraction of crude petroleum
и природного газа	1,1	0,0	0,0	0,9	0,0	and natural gas
добыча металлических руд	4,2	0,1	0,0	3,9	0,0	mining of metal ores
добыча прочих полезных		0.0	0.0	7.7	0.4	
ископаемых обрабатывающие производства	8,0 255,0	0,2 7,6	0,0 1,0	7,7 241,9	0,1 1,2	other mining and quarrying manufacturing
из них:	255,0	7,6	1,0	241,9	1,2	of which:
производство пищевых продуктов	30,8	0,9	0,2	28,7	0,2	manufacture of food products
производство напитков	5,8	0,2	0,0	5,5	0,1	manufacture of beverages
производство табачных изделий	0,3	0,0	0,0	0,3	0,0	manufacture of tobacco products
производство текстильных						manufacture of textiles
изделий производство одежды	5,5 10,3	0,2 0,3	0,0 0,0	5,2 9,7	0,0 0,0	manufacture of wearing apparel
производство кожи, и изделий из кожи	1,6	0,0	0,0	1,5	0,0	manufacture of leather and related products
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	17,5	0,5	0,0	16,5	0,0	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials

и организаций Enterprises and c тыс thou.	nrganizations в процентах к итогу	of which by owner	. ,, -,		
	percent of total	государственная и муниципаль- ная state and	частная private	смешанная российская mixed Russian	
		municipal			manufacture of paper and paper
3,3	0,1	0,0	3,1	0,0	products
10,6	0,3	0,2	10,1	0,0	printing and reproduction of recorded media
0,9	0,0	0,0	0,9	0,0	manufacture of coke and refined petroleum products
10,1	0,3	0,0	9,4	0,0	manufacture of chemicals and chemical products
1,9	0,1	0,0	1,6	0,0	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
					manufacture of rubber and plastic products
					manufacture of other non-metallic
-				· ·	mineral products manufacture of basic metals
,	ŕ	,	,		manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
	,	-,	, ,		manufacture of computer, electronic
7,5	0,2	0,0	7,0	0,2	and optical products
7,5	0,2	0,0	7,0	0,0	manufacture of electrical equipment
14,2	0,4	0,0	13,3	0,1	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
2,8	0,1	0,0	2,6	0,0	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
3,1	0,1	0,0	2,8	0.1	manufacture of other transport equipment
13,3	0,4	0,0	13,0	0,0	manufacture of other transport
6,8	0,2	0,1	6,4	0,0	other manufacturing
					electricity, gas, steam and air
19,1	0,6	2,9	14,7	1,0	conditioning supply water supply; sewerage, waste
21,8	0,7	3,1	18,1	0,2	management and remediation activities
389,7	11,7	1,3	377,8	0,5	construction
					wholesale and retail trade; repair
854,1	25,5	1,7	813,2 180.7	0,6	of motor vehicles and motorcycles
201,1	0,0	5,0	109.7	0,7	transportation and storage of which
94,4	2,8	2,8	88,6	0,3	land transport and transport via pipelines including:
2,2	0,1	1,4	0,6	0,1	passenger rail transport, interurban
2,2	0,1	0,1	2,0	0,0	freight rail transport
44.5	2.4	4.5	40.0		-th
14,9	0,4	1,2	13,2	0,1	other passenger land transport freight transport by road
74,4	2,2	0.1	72,1	0,0	and removal services
0,7 2,8	0,0 0,1	0,0 0,1	0,6 2,5	0,1 0,0	transport via pipeline water transport
	0,9 10,1 1,9 14,8 20,0 3,3 35,8 7,5 7,5 14,2 2,8 3,1 13,3 6,8 19,1 21,8 389,7 854,1 201,1 94,4 2,2 2,2 14,9 74,4 0,7	0,9       0,0         10,1       0,3         1,9       0,1         14,8       0,4         20,0       0,6         3,3       0,1         35,8       1,1         7,5       0,2         7,5       0,2         14,2       0,4         2,8       0,1         3,1       0,1         13,3       0,4         6,8       0,2         19,1       0,6         21,8       0,7         389,7       11,7         854,1       25,5         201,1       6,0         94,4       2,8         2,2       0,1         14,9       0,4         74,4       2,2         0,7       0,0	0,9       0,0       0,0         10,1       0,3       0,0         1,9       0,1       0,0         14,8       0,4       0,0         20,0       0,6       0,0         3,3       0,1       0,0         35,8       1,1       0,1         7,5       0,2       0,0         7,5       0,2       0,0         14,2       0,4       0,0         2,8       0,1       0,0         3,1       0,1       0,0         13,3       0,4       0,0         6,8       0,2       0,1         19,1       0,6       2,9         21,8       0,7       3,1         389,7       11,7       1,3         854,1       25,5       1,7         201,1       6,0       5,0         94,4       2,8       2,8         2,2       0,1       1,4         2,2       0,1       1,4         2,2       0,1       0,1         14,9       0,4       1,2         74,4       2,2       0,1         0,7       0,0       0,0	0,9       0,0       0,0       0,9         10,1       0,3       0,0       9,4         1,9       0,1       0,0       1,6         14,8       0,4       0,0       14,2         20,0       0,6       0,0       19,2         3,3       0,1       0,0       3,1         35,8       1,1       0,1       34,6         7,5       0,2       0,0       7,0         7,5       0,2       0,0       7,0         14,2       0,4       0,0       13,3         2,8       0,1       0,0       2,6         3,1       0,1       0,0       2,6         3,1       0,1       0,0       2,8         13,3       0,4       0,0       13,0         6,8       0,2       0,1       6,4         19,1       0,6       2,9       14,7         21,8       0,7       3,1       18,1         389,7       11,7       1,3       377,8         854,1       25,5       1,7       813,2         201,1       6,0       5,0       189,7         94,4       2,8       2,8       88,6	0,9         0,0         0,0         0,9         0,0           10,1         0,3         0,0         9,4         0,0           1,9         0,1         0,0         1,6         0,0           14,8         0,4         0,0         14,2         0,0           20,0         0,6         0,0         19,2         0,1           3,3         0,1         0,0         3,1         0,0           35,8         1,1         0,1         34,6         0,1           7,5         0,2         0,0         7,0         0,2           7,5         0,2         0,0         7,0         0,0           14,2         0,4         0,0         13,3         0,1           2,8         0,1         0,0         2,6         0,0           3,1         0,1         0,0         2,8         0,1           13,3         0,4         0,0         13,0         0,0           6,8         0,2         0,1         6,4         0,0           19,1         0,6         2,9         14,7         1,0           21,8         3,7         3,1         18,1         0,2           3854,1

	Число предприя и организаций Enterprises and c		из них по формам of which by owner		тыс.	
	тыс thou.	в процентах к итогу percent of total	государственная и муниципаль- ная state and municipal	частная private	смешанная российская mixed Russian	
деятельность воздушного и космического транспорта	1,2	0,0	0,0	1,0	0,1	air transport
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	99,0	3,0	1,9	94,2	0,3	warehousing and support activities for transportation
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	3,8	0,1	0,2	3,4	0,0	postal and courier activities
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	82,7	2,5	1,0	77,9	0,2	accommodation and food service activities
деятельность в области информации и связи	104,9	3,1	4,8	94,3	0,7	information and communication
деятельность финансовая и страховая	55,6	1,7	1,1	43,6	1,8	financial and insurance activities
деятельность по операциям с нежвижимым имуществом	302,8	9,1	4,7	288,5	2,2	real estate activities
деятельность профессиональная, научная и техническая	287,4	8,6	10,8	258,2	3,0	professional, scientific and technical activities
из нее научные исследования и разработки	28,6	0,9	2,1	23,4	1,9	of which scientific research and development
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	131,2	3,9	4,2	122,3	0,2	administrative and support service activities
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	84,2	2,5	80,0	3,9	0,0	public administration and defence; compulsory social security
образование	124,1	3,7	94,2	27,4	0,3	education
неятельность в области здравоохранения и социальных услуг	83,3	2,5	18,3	60,1	0,3	human health and social work activities
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	74,2	2,2	27,7	37,9	0,3	arts, entertainment and recreation
предоставление прочих видов услуг	165,2	4,9	1,6	53,6	1,0	other service activities

<sup>1)</sup> Здесь и в табл. 15.2 – 15.3 – по данным государственной регистрации.

#### 15.2. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ

на конец года

#### ENTERPRISES AND ORGANIZATIONS BY TYPE OF OWNERSHIP

end of year

						В процентах к итогу Percent of total					
	2000	2010	2019	2020	2021	2000	2010	2019	2020	2021	
Число предприятий и организаций – всего	3 346	4 823	3 827	3 517	3 345	100	100	100	100	100	Enterprises and organizations – total
в том числе по формам собственности:											including by type of ownership:
государственная	151	119	94	93	90	4,5	2,5	2,5	2,6	2,7	state
муниципальная	217	246	185	181	177	6,5	5,1	4,8	5,2	5,3	municipal
частная	2 510	4 104	3 261	2975	2 824	75,0	85,1	85,2	84,6	84,4	private
собственность общественных и религиозных организаций (объединений)	223	157	134	131	130	6,7	3,3	3,5	3,7	3,9	property of public and religious organizations (associations)
прочие формы собственности, включая смешанную российскую, собственность государственных корпораций, иностранную, совместную											other types of properties, including mixed Russian property of state corporations, foreign, joint Russian and
российскую и иностранную	246	197	153	137	124	7,4	4,1	4,0	3,9	3,7	foreign property

<sup>1)</sup> Here and in tables 15.2 – 15.3 – data source: state registration.

## 15.3. ЧИСЛО ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2021 г.

на конец года

ENTERPRISES AND ORGANIZATIONS OF CERTAIN ECONOMIC ACTIVITY BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

end of year

	Число			еской деятелы			
	предприя- тий и орга-	of which by e	conomic activi				
	низаций –	сельское,	добыча	обрабаты-	строитель-	торговля	
	всего	лесное	полезных ископаемых	вающие производ-	СТВО	оптовая	
	Enterprises	хозяйство, охота, ры-	mining and	ства	construction	и рознич- ная; ремонт	
	and organiza-	боловство,	quarrying	manufacturing		автотранс-	
	tions- total	рыбоводство	quarrying	manaraotanng		портных	
	ioiai	agriculture,				средств	
		forestry and				и мотоцик- лов	
		fishing				wholesale	
						and retail	
						trade; repair	
						of motor	
						vehicles and	
Российская Федерация	3 345 117	91 207	16 901	254 976	389 713	motorcycles 854 104	Russian Federation
** • *	1 128 834	21 090	2 974	85 609	130 731	307 627	Central Federal District
<b>Центральный федеральный округ</b> Белгородская область	27 528	950	49	2 520	3 470	7 338	Belgorod Region
Брянская область	15 554	617	51	1 334	1 436	3 762	Bryansk Region
·							
Владимирская область	26 076	1 052	111	2 968	2 160	5 262	Vladimir Region
Воронежская область	43 802	1 232	101	3 352	5 550	12 664	Voronezh Region
Ивановская область	24 866	640	24	3 097	2 799	7 028	Ivanovo Region
Калужская область	22 082	1 072	154	2 522	2 404	4 013	Kaluga Region
Костромская область	13 235	685	34	1 463	1 398	2 485	Kostroma Region
Курская область	18 818	714	42	1 318	2 113	4 085	Kursk Region
Липецкая область	18 884	690	52	1 586	2 649	4 410	Lipetsk Region
Московская область	188 323	4 210	390	17 706	20 682	46 457	Moscow Region
Орловская область	12 097	555	47	1 037	1 311	2 796	Orel Region
Рязанская область	23 381	714	94	2 260	2 881	5 764	Ryazan Region
Смоленская область	24 211	1 200	117	1 851	2 749	7 688	Smolensk Region
Тамбовская область	14 114	835	20	996	1 392	3 274	Tambov Region
Тверская область	27 895	1 326	102	2 484	2 858	5 672	Tver Region
Тульская область	25 721	1 352	108	2 612	2 964	5 819	Tula Region
Ярославская область	32 849	1 016	91	3 009	4 519	8 224	Yaroslavl Region
г. Москва	569 398	2 230	1 387	33 494	67 396	170 886	Moscow city
Северо-Западный							
федеральный округ	413 908	7 780	1 355	33 125	52 091	104 356	Northwestern Federal District
Республика Карелия	17 372	751	281	1 219	1 841	3 588	Republic of Karelia
Республика Коми	14 143	500	182	653	1 369	2 725	Komi Republic
Архангельская область	18 723	606	79	1 147	1 882	3 309	Arkhangelsk Region
в том числе:							including:
Ненецкий автономный округ	951	57	21	41	90	117	Nenets Autonomous Area
Архангельская область							Arkhangelsk Region less
без автономного округа	17 772	549	58	1 106	1 792	3 192	autonomous area
Вологодская область	33 554	1 264	82	2 426	5 834	7 884	Vologda Region
Калининградская область	34 722	827	87	3 068	4 307	9 798	Kaliningrad Region
Ленинградская область	32 041	1 269	157	3 021	3 199	5 427	Leningrad Region
Мурманская область	13 779	430	48	748	1 239	2 936	Murmansk Region
Новгородская область	11 445	592	92	1 130	1 230	2 195	Novgorod Region
Псковская область	11 787	756	52	1 083	1 226	2 712	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	226 342	785	295	18 630	29 964	63 782	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	277 717	10 405	1 187	18 997	29 621	65 267	Southern Federal District
Республика Адыгея	6 059	371	79	552	595	1 088	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	3 697	245	14	122	316	622	Republic of Kalmykia
Республика Крым	31 418	1 416	239	1 722	3 203	5 548	Republic of Crimea
Краснодарский край	107 721	3 530	407	7 166	13 191	26 386	Krasnodar Territory
Астраханская область	12 916	954	48	806	1 172	2 668	Astrakhan Region
Волгоградская область	33 715	1 289	89	2 253	2 982	7 226	Volgograd Region
Ростовская область	70 966	2 385	291	5 659	6 757	19 568	Rostov Region
г. Севастополь	11 225	215	20	717	1 405	2 161	Sevastopol city
Северо-Кавказский	11220	2.0	20		1 100	2 101	Covaciopor only
федеральный округ	102 852	8 544	605	6 979	12 381	20 105	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	29 141	3 189	224	1 585	4 095	4 546	Republic of Daghestan
Республика дагестан Республика Ингушетия	5 326	318	28	456	1 120	1 222	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	9 943	965	58	897	980	1 998	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	5 690	406	75	452	564	938	Karachayevo-Chircassian Republic
	2 690	400	75	452	304	930	Naracriayevo-Oriircassiari Republic
Республика Северная Осетия – Алания	8 814	742	69	740	061	1 586	Republic of North Ossetia – Alania
Осетия – Алания Чеченская Республика	9 511	1 086	39	385	861 1 527	1 907	Chechen Republic
-	34 427	1 838					·
Ставропольский край	34 421	1 030	112	2 464	3 234	7 908	Stavropol Territory

	Число	из них по ви	пам экономич	еской деятелы			
	предприя-	-	conomic activi				
	тий и орга- низаций –	сельское,	добыча	обрабаты-	строитель-	торговля	
	всего	лесное	полезных ископаемых	вающие производ-	СТВО	оптовая	
	Enterprises	хозяйство, охота, ры-	mining and	ства	construction	и рознич- ная; ремонт	
	and organiza- tions-	боловство,	quarrying	manufacturing		автотранс-	
	total	рыбоводство agriculture,				портных средств	
		forestry and				и мотоцик-	
		fishing				лов	
						wholesale and retail	
						trade; repair	
						of motor vehicles and	
						motorcycles	
Приволжский федеральный округ	605 528	16 601	2 824	51 164	73 402	149 926	Volga Federal District
Республика Башкортостан	73 496	2 343	576	5 804	11 144	17 509	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	11 085	361	36	1 360	1 018	2 582	Republic of Mari El
Республика Мордовия	12 776	463	25	741	1 077	2 184	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	103 124	1 772	505	8 558	15 247	26 561	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	32 729	712	188	3 139	4 032	8 611	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	20 124	571	35	2 051	2 371	4 610	Chuvash Republic
Пермский край	52 960	1 288	252	4 134	6 190	12 432	Perm Territory
Кировская область	27 452	1 240	78	2 719	2 329	6 174	Kirov Region
Нижегородская область	73 419	1 536	123	6 806	8 031	20 743	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	29 069	2 152	340	1 822	2 979	5 810	Orenburg Region
Пензенская область	21 649	717	58	2 091	2 005	4 615	Penza Region
Самарская область	84 942	1 516	303	6 722	11 172	24 640	Samara Region
Саратовская область	40 112	1 314	235	2 960	3 524	8 439	Saratov Region
Ульяновская область	22 591	616	70	2 257	2 283	5 016	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	275 657	5 753	1 879	22 674	33 371	74 258	Ural Federal District
Курганская область	11 781	611	34	864	1 039	2 169	Kurgan Region
Свердловская область	116 235	2 053	521	9 980	12 976	34 137	Sverdlovsk Region
Тюменская область	74 680	1 940	927	4 347	11 093	16 022	Tyumen Region
в том числе:							including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	29 424	901	490	1 368	4 056	6 003	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	8 252	180	160	281	1 181	1 262	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных							Tyumen Region less autonomous
округов	37 004	859	277	2 698	5 856	8 757	areas
Челябинская область	72 961	1 149	397	7 483	8 263	21 930	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	358 208	11 505	2 148	27 414	38 587	92 920	Siberian Federal District
Республика Алтай	4 651	359	45	300	390	699	Republic of Altay
Республика Тыва	3 527	258	16	105	273	349	Republic of Tuva
Республика Хакасия	7 809	260	145	584	777	1 510	Republic of Khakassia
Алтайский край	42 104	1 679	110	4 075	4 128	12 003	Altay Territory
Красноярский край	60 321	1 952	574	4 239	6 924	15 414	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	51 484	3 270	493	3 119	5 245	11 971	Irkutsk Region
Кемеровская область	35 817	798	428	2 788	3 295	8 338	Kemerovo Region
Новосибирская область	91 978	1 509	164	7 579	10 202	27 936	Novosibirsk Region
Омская область	35 913	781	34	2 582	4 818	8 929	Omsk Region
Томская область	24 604	639	139	2 043	2 535	5 771	Tomsk Region
Дальневосточный	182 413	9 529	3 929	9 014	19 529	39 645	Far Eastern Federal District
федеральный округ Республика Бурятия	19 682	792	409	970	1 869	3 204	Republic of Buryatia
Республика Бурятия Республика Саха (Якутия)	22 319	1 461	793	956	3 081	2 624	Republic of Sakha (Yakutia)
Республика Саха (якутия) Забайкальский край	13 057	716	793 531	578	1 276	2 024	Trans-Baikal Territory
Заоаикальский край Камчатский край	9 185	883	55	453	924	1 530	Kamchatka Territory
приморский край	50 845	1 903	240	2 635	4 854	14 408	Primorye Territory
приморский край Хабаровский край	32 719	1 405	429	1 769	3 835	8 423	Khabarovsk Territory
	13 922	565	749	630	1 503	3 311	Amur Region
Амурская область		230					· ·
Магаданская область  Сахалинская область	3 778 13 441	1 285	500 143	129 722	281 1 670	605 2 721	Magadan Region
Сахалинская область Еврейская автономная область	2 365	164	34	136	1670	415	Sakhalin Region Jewish Autonomous Region
Евреиская автономная ооласть Чукотский автономный округ	1 100	125	46	36	69	117	Chukotka Autonomous Area
тукотокий автопомпый округ	1 100	120	40	30	l 09	L 117	Onanoina Autonomous Alea

### 15.4. ОБОРОТ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ<sup>1)</sup>

в фактически действовавших ценах

## TURNOVER OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY 1)

at actual prices

(миллиардов рублей / bln. roubles)

				(миллиардов рублей / <i>bln. roubles</i> )
	2019	2020	2021	
Оборот организаций — всего	201 315,5	207 561,7	270 702,1	Turnover of organizations – total
из него по видам экономической деятельности:				of which by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	3 418,0	3 923,6	4 566,3	agriculture, forestry and fishing
в том числе:				including:
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	2 811,9	3 272,8	3 753,7	crop and animal production, hunting and related service activities
лесоводство и лесозаготовки	237,0	260,2	300,3	forestry and logging
рыболовство и рыбоводство	369,1	390,6	512,3	fishing and aquaculture
добыча полезных ископаемых:	18 134,9	15 256,5	24 718,3	mining and quarrying
в том числе:				including:
добыча угля	1 421,4	1 198,2	2 295,1	mining of coal and lignite
добыча сырой нефти и природного газа	12 453,7	9 385,3	16 172,0	extraction of crude petroleum and natural gas
добыча металлических руд	1 569,9	1 908,1	2 669,7	mining of metal ores
добыча прочих полезных ископаемых	599,0	546,5	716,4	other mining and quarrying
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	2 090,7	2 218,3	2 865,1	mining support service activities
обрабатывающие производства	49 196,4	48 977,5	65 120,0	manufacturing
в том числе:				including:
производство пищевых продуктов	5 681,7	6 309,8	7 638,7	manufacture of food products
производство напитков	936,5	880,8	1 027,4	manufacture of beverages
производство табачных изделий	242,5	293,3	321,0	manufacture of tobacco products
производство текстильных изделий	259,0	285,7	339,1	manufacture of textiles
производство одежды	252,3	280,9	295,9	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи	80,5	67,6	82,8	manufacture of leather and related products
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	651,1	724,9	1 103,1	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
производство бумаги и бумажных изделий	1 054,5	1 099,6	1328,7	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	314,0	288,0	325,5	printing and reproduction of recorded media
производство кокса и нефтепродуктов	13 274,7	10 117,1	15 281,8	manufacture of coke and refined petroleum products
производство химических веществ и химических продуктов	3 067,7	3 208,0	4 779,0	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	635,1	953,0	1 392,1	manufacture of basic pharmaceutical products and phar-maceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых изделий	1 128,9	1 315,5	1 832,3	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической минеральной продукции	1 661,9	1 813,3	2 178,5	manufacture of other non-metallic mineral products
производство металлургическое	6 733,2	7 814,6	10 785,9	manufacture of basic metals

	2019	2020	2021	
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	2 727,3	2 839,1	3 262,2	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	1 457,9	1 539,0	1 874,5	manufacture of computer, electronic and optical products
производство электрического оборудования	1 103,2	1 200,2	1 396,0	manufacture of electrical equipment
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	1 417,3	1 504,1	1 872,9	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	2 890,6	2 743,8	3 466,5	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
производство прочих транспортных средств и оборудования	2 076,9	2 097,6	2 545,3	manufacture of other transport equipment
производство мебели	266,5	278,2	406,3	manufacture of other transport
производство прочих готовых изделий	249,7	274,3	320,1	other manufacturing
ремонт и монтаж машин и оборудования	1 032,9	1 049,2	1 264,6	repair and installation of machinery and equipment
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	9 985,3	10 055,5	11 466,7	electricity, gas, steam and air conditioning supply
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1 198,8	1 365,8	1 784,9	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
· строительство	7 617,6	8 875,5	10 891,9	construction
. торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	78 252,0	85 175,7	107 233,9	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
в том числе:				including:
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	7 082,3	7 316,3	10 283,5	wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
торговля оптовая, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	52 995,6	58 840,9	75 559,7	wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
торговля розничная, кроме торговли автомобильными автотранспортными средствами и мотоциклами	18 174,1	19 018,5	21 390,7	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	13 476,5	12 679,2	15 678,6	transportation and storage
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1 372,5	1 147,1	1 968,8	accommodation and food service activities
деятельность в области информации и связи	4 228,1	4 733,4	6 242,4	information and communication
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	3 087,1	3 228,2	4 362,1	real estate activities
деятельность профессиональная, научная и техническая	5 333,8	5 788,5	8 174,3	professional, scientific and technical activities
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1 517,4	1 847,0	2 429,4	public administration and defence; compulsory social security
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	132,5	149,2	130,1	public administration and defence; compulsory social security
образование	613,2	563,6	722,4	education
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	2 984,0	3 202,8	4 113,0	human health and social work activities
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	310,9	339,7	607,1	arts, entertainment and recreation
предоставление прочих видов услуг	434,5	238,3	485,6	other service activities

<sup>1)</sup> Без учета деятельности финансовых организаций.

 $<sup>^{\</sup>rm 1)}$  Excluding activities of financial organizations.

# ФИНАНСОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ FINANCIAL RESULTS AND EFFECTIVENESS OF THE ACTIVITIES OF ORGANIZATIONS

## 15.5. САЛЬДИРОВАННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ (ПРИБЫЛЬ МИНУС УБЫТОК) ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ<sup>1)</sup>

в фактически действовавших ценах

NET FINANCIAL RESULTS (PROFIT LESS LOSSES) OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY $^{\prime\prime}$ 

at actual prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

2019   2020   2021   70al   15 at 18 bt 48   33 15 & 15   15 at 18 bt 49   15 at 18 bt 4					(миллионов рублей / mln. roubles)
в том чеспе по видам экономической денетельности: сельноску, ревой-ростро са эзайство, окога рыстроверство и рыбоверство в эзам уступ в этих областях.  посоверство и песоваются рыстроверство, услуг в этих областях.  посоверство и песоваются рыстроверство, услуг в этих областях.  посоверство и песоваются рыстроверство по печения и производство окрабовают растроверство, услуг в этих областях.  посоверство и предоверство окрабоваются растроверство, услуг в этих областях.  посоверство и предоверство окрабоваются растроверство, услуг в этих областях.  посоверство по печеных искольемых обрабоваются растроверство, услуг в этих областях искольемых обрабоваются растроверство, услуг в этих обрабоваются растроверство, услуг в этих обрабоваются растроверство, услуг в этих обрабоваются растроверство, услуг в этих обрабоваются растроверство, услуг в этих обрабоваются растроверство, услуг в этих обрабоваются растроверство, услуг в этих обрабоваются растроверство, окого и материализо, растроверство, услуг в этих обрабоваются растроверство, услуг в этих обрабоваются растроверство, услуг в этих обрабоваются растроверство, услуг в усл		2019	2020	2021	
в том чеспе по видам экономической денетельности: сельноску, ревой-ростро са эзайство, окога рыстроверство и рыбоверство в эзам уступ в этих областях.  посоверство и песоваются рыстроверство, услуг в этих областях.  посоверство и песоваются рыстроверство, услуг в этих областях.  посоверство и песоваются рыстроверство по печения и производство окрабовают растроверство, услуг в этих областях.  посоверство и предоверство окрабоваются растроверство, услуг в этих областях.  посоверство и предоверство окрабоваются растроверство, услуг в этих областях.  посоверство по печеных искольемых обрабоваются растроверство, услуг в этих областях искольемых обрабоваются растроверство, услуг в этих обрабоваются растроверство, услуг в этих обрабоваются растроверство, услуг в этих обрабоваются растроверство, услуг в этих обрабоваются растроверство, услуг в этих обрабоваются растроверство, услуг в этих обрабоваются растроверство, услуг в этих обрабоваются растроверство, окого и материализо, растроверство, услуг в этих обрабоваются растроверство, услуг в этих обрабоваются растроверство, услуг в этих обрабоваются растроверство, услуг в усл	Boero	16 632 502	13 418 848	33 915 821	Total
ельское, лесное хозяйство, охота, рыбоповство в том числе:		10 002 002	10 410 040	00 010 021	
а том числе: рагстаниеодства и животноводство, охота приченеодства и животноводство, охота приченеодство и песоватоговки приедотновные соответствующих услуг в этих приводство по рабоводство 118 911 399 450 574 682 18 910 17173 8 006					moduling by occitonillo douvily.
растечеводство и изсолнением соответствующих услугу в этих областах и предоставляем соответствующих услугу в этих областах и просоводство и песоваютовки и 1. 1513 1. 1713 8.005 годовают предоставляем и продоставляем и продоставляем и производство в распрационных распрационных распрационных распрационных распрационных распрационных распрационных распрационных производство премя и производство премя и производство премя и производство премя и нефтепродутов и нефтепродутов и нефтепродутов производство пекареных и производство премя и нефтепродутов и нефт		236 537	504 916	796 984	agriculture, forestryand fishing
и предоставление соответствующих услуг в этих областих последство и песадатотовки 118 911 3.99 450 177 82 24 337 предоставления предоставления 119 31 97 179 3 80 002 179 33 398 277 3 33 180 87 33 37 77 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	в том числе:				including:
областах и рыбоводство и рыбоводство и рыбоводство и рыбоводство и рыбоводство и рыбоводство одновная и размения и производство в размения и производство и прибовых и производство и прибовых и производство и прибовых и производство и прибовых и производство пому приводство и прибовых и производство обрабатывающей и производство и прибовых и производство и прибовых и производство пому прибовых и производство и прибовых и производство пому прибовых и при	растениеводство и животноводство, охота				-
рабоводство и расбоводство и рабоводство од рабоватово рабоватово рабоватово и рабоводство и рабоводство и рабоводство и рабоватов и рабо		440.044	000 450	574.040	
добъчва призым ископаемых договемых договемых добъчва утля добъчва предъежня ископаемых договемых					
добъча ностаных исколаемых добъча нефти природного газа добъча нефти природного газа добъча метаплических руд добъча нефти природного газа добъча метаплических руд добъча производство иминето производство пишевых продуктов добъча нефти природного газа добъча режителем добъча нефти природного газа добъча производство пишевых продуктов добъча производство памитов производство памитов производство потельки делий и дорева и проби, кроме мебели, производство ожил и изделий и производство ожил и изделий и производство коже и изделий и производство коже и нефтенродуктов дели из немогителем достановающей производство коже и нефтенродуктов производство коже и нефтенродуктов производство нефтенродуктов производство минителемых вышести и иминеральной производство помень нем тапителем и изделий и производство помень нем тапителем и на производство помень нем тапителем и нем тором производство помень нем тапителем и нем тором производство помень нем тапителем и нем тором производство помень нем тапителем и нем тором производство помень нем тапителем и нем тором производство помень нем тапителем и нем тором производство помень нем тапителем и на производство помень нем тапителем и нем тором производство помень нем тапителем и нем тором производство помень нем тапителем и нем тором производство помень нем тапителем и нем тором производство помень нем тапителем и нем тором производство помень нем тапителем и нем тором производство помень нем тапителем и нем тором производство помень нем тапителем производство помень нем тапителем и нем тором производство помень нем тапителем и нем тором производство помень нем тапителем и нем тором производство помень нем тором производство помень нем тором производство помень нем тором производство помень нем тором производство помень нем тором производство помень нем тором производство помень нем тором производство помень нем тором производство помень нем тором производство помень нем тором производство помень нем тором производство помень нем тором производство помень нем тором производств					, 55 5
язнее: добыча нефти и природного газа добыча нефти и природного газа добыча нефти и природного газа добыча прочих полеаных сисловеных обребатывающие производствоя и за точе обребатывающие производствоя производство пишевых продуктов производство пишевых продуктов производство полеаных киделий производство полежных киделий производство текстипных изделий производство порежды производство проежды пробим доме мебели, производство и материалов для плетения производство бумаг и субизвоных изделий из дерева и пробим, кроме мебели, производство и материалов для плетения производство бумаг и субизвоных изделий из дерева и пробим доме мебели, производство и материалов для плетения производство бумаг и кумаючих производство обумаг и субизвоных изделий и деятельность полиграфическая и колирование поответей информации производство понартельных средств и материалов, примеводство понарственных средств и материалов, примеводство понарственных средств и материалов, примеводство понарственных средств и материалов, примеводство понарственных средств и материалов, примеводство понарственных средств и кумение производство понарственных средств и кумения производство понарственных средств и кумение производство понарственных средств и кумение производство понарственных средств и метериализи и оборудования производство понарственных средств, прицепов и поруприщеном и оборудования и об	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				,
добыча информациого газа добыча метаплических руд добыча метаплических руд добыча метаплических руд добыча метаплических руд добыча метаплических руд добыча метаплических руд добыча метаплических руд добыча метаплических руд добыча производство от пицвых исколаемых и зних: производство пицвых продуктов производство табачных изделий и производство от табачных изделий и производство одежды производство одежды производство одежды производство одежды производство одежды производство одежды производство одежды производство одежды производство объекса и мефтепродуктов и и материалого полирафическая и колирование носителей информации производство ножар и нефтепродуктов производство ножар и нефтепродуктов производство ножар нефтепродуктов производство ножар неметаплическом и делих производство пекарственных средств и материалого, примененых в медицинских целих производство покар неметаплическом и делих производство покар неметаплическом меральной производство помым металь пистемом и целих производство помым и тапотимасковых и изделий производство помым метаплическом и целих производство помым и тапотимасковых и изделий производство помым и тапотимасковых и изделий производство помым метаплическом и целих производство помым и тапотимасковых и изделий, производство помым и тапотимасковых и изделий, производство помым и тапотимасковых и изделий, производство помым и тапотимасковых и изделий, производство помым и тапотимасковых и изделий, производство помым и тапотимасковых и изделий, производство помым и тапотимасковых и изделий, производство помым и тапотимасковых и изделий, производство помым и тапотимасковых и изделий, производство помым и тапотимасковых и изделий, производство помым и тапотима средств и оборудования производство помым и тапотима средств и оборудования производство помым и тапотима средств и оборудования производство прочих транстортных средств и оборудования производство прочих транстортных средств и оборудования производство пречах метаплическом оборудования, не включенных в другие группировом произ	••	3 359 277	3 331 088	7 353 757	
добъчва нефти и природного газа добъчва нетити и природного газа добъчва нетити и природного газа добъчва пречих полезных ископаемых обрабатывающие производства и них:  производство пищевых продуктов производство пищевых продуктов производство табачных изделий я том и производство табачных изделий я том и производство о кож и изделий я кожи обработь древесным и производство о кож и изделий и материалов для плетения производство кож и изделий и производство кож и изделий и материалов для плетения производство бумати и бумажных изделий деятельность полиграфическая и колирование постательность полиграфическая и колирование носителей и материалов для плетения производство кож и изделей и производство кож и изделей и материалов для плетения производство кож и изделий и производство кож и изделий и производство кож и изделий и производство кож и изделий и производство кож и изделий и производство кож и изделий и производство о режительность и материалов, производство о лектрического оборудования производство по режерненных средств и материалов, производство по режерненных средств и материалов, производство комы поторудования производство комы поторудования и поторудования производство комы марелий и поторудования производство пречителенных средств и материалов, производство произко стоку и натериалов, производство комы изделий производство произко сток о произко сток о произко сток о произко сток о произко сток о произко сток о произко сток и материалов, производство произко сток о произко сток и материалов, поторурным руги произко сток о произко сток о произко сток о произко сток о произко сток о произко сток о произко сток о произко сток о произко сток о произко с потору и произко сток о произко с произко с потору и произко сток о произко сток о произко					
добыча метаплических руд добыча прочих полезных исколаемых добанная прочих полезных исколаемых добрабатывающие производство из них: производство пищевых продуктов производство замитись от технительных изделий производство табачных изделий производство тольных изделий и материалов для плетения производство кожа и нефтепродуктов и материалов для плетения производство бумаги и бумакных изделий и материалов для плетения производство кожа и нефтепродуктов и информации производство кожа и нефтепродуктов производство кожа и нефтепродуктов производство кожа и нефтепродуктов производство кожа и нефтепродуктов производство покарственных средств и материалов. Примяней выбраба для плетения производство кожа и нефтепродуктов и производство кожа и нефтепродуктов производство кожа и нефтепродуктов производство покарственных средств и материалов. Применемых в медлинских целях производство покарственных средств и материалов, примяводство покарственных средств и материалов, примяводство покарство комических веществ и химических производство покарство комических в производство покарство комических в производство покарство комических в производство покарство комических в производство покарственных средств и материалов, производство покарственных средств и материалов, производство покарственных средств и материалов, производство покарственных средств и материалов, производство покарство компроизводство компроизводство пототых метаплических изделий, кроме мейственных средств и материалов, производство компроизводство компроизводство компроизводство пототых метаплических изделий, кроме мейственных средств и материалов, производство компроизводство пототых метаплических изделий, кроме производство компроизводство пототых метаплических изделий, кроме производство компроизводство комп	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				9
добъча прочих полезных ископаемых обрабатнывающие производство инщевих продуктов производство пищевих куделий производство пищевих куделий производство кожи и изделий из кожи обрабатнывающей производство кожи и изделий из кожи обрабатные кожи и изделий из кожи обрабатные кожи и изделий из кожи обрабатные кожи и изделий из кожи обрабаться реженым и производство кожи и изделий из кожи обрабаться реженым и производство кожи и изделий из кожи обрабаться реженым и производство кожи и изделий из кожи обрабаться кожи изделий и производство почабаться и изделий производство компьютеров, алектронных и оптических изделий производство компьютеров, алектронных и оптических изделий производство компьютеров, алектронных и оптических изделий производство компьютеров, алектронных и оптических изделий производство компьютеров, алектронных и оптических изделий производство компьютеров, алектронных и оптических изделий производство компьютеров, алектронных и оптических изделий производство компьютеров, алектронных и оптических изделий производство компьютеров, алектронных и оптических изделий производство компьютеров, алектронных и оптических и делий обсержающей					, ,
3   3   3   3   3   3   3   3   3   3					<u> </u>
производство пищевых гродуктов производство напитков производство напитков производство напитков производство обествет в кувертий производство обествет в кувертий на производство обествет в кувертий на производство кожи и изделий из кожи обработка древесины и производство изделий из соломи и материалов для питетения производство бумаги и бумажных изделий производство бумаги и бумажных изделий и производство кожа и изделий из соломи и материалов для питетения производство бумаги и бумажных изделий и производство кожа и изделий и бумажных изделий и производство кожа и изделий и бумажных изделий и производство кожа и изделий и бумажных изделий и производство кожа и изделий и бумажных изделий и производство кожа и изделий и бумажных изделий и бумажных изделий, кроме машин и оборудования производство пекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях производство потовых мателинческой минеральной проужводство котовых мателинческой минеральной проужводство потовых мателинической минеральной проужводство потовых мателинической минеральной проужводство потовых мателинической минеральной проужводство потовых мателинического борудования производство потовых мателинического борудования производство воторанстворных средств и материали производство потовых мателинического борудования производство воторанстворных средств и материали производство потовых изделий моженных д другие ругирировки и поторанительной производство прочих транспортных средств производство прочих тотовых изделий обеспечение электрического оборудования производство прочих тотовых изделий обеспечение влектрической энергией, газом и паром; кондиционнуювание воздух, в том числе:  1 том числе:  1 том числе:  2 2 1701 -10 369 206 811  1 42 20 37  882 452 644 276 2 161 263  1 190 20 37  883 453 458  1 19 2 10 20 37  884 467  639 352 2 059 226  1 2 58 20 20 352 226  1 2 58 20 20 352 226  1 2 58 20 20 352 226  1 2 58 20 20 352 226  1 2 58 20 20 352 226  1 2 58 20 20 352 226  1 2 58 20 20 352 226  1 2 58 20 20 352 226  1 2 58 20 20 352 226  1 2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				, , ,
производство нашевых продуктов призводство напитась в 54 959 и 47 842 77 91 8 7 842 77 91 8 7 842 77 91 8 7 8 9 5 9 1 10 5 47 8 9 5 9 1 10 5 9 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	обрабатывающие производства	4 202 262	3 674 653	8 503 982	_
производство напитков производство тебечных изделий производство текстильных изделий производство кожи и изделий из кожи обработка древесины и производство маническог изделий из дерези и производство кожни и изделий из безе изделий из согомом и деятельность полиграфическая и колирование косителей информации производство бумаги и бумажных изделий производство кожса и нефтепродуктов производство кожса производство кожса производство кожса производство кожса производство кожса производство режиновых и пастимассовых изделий производство нефтепродуктов производство пекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях производство режиновых и пластимассовых изделий производство пекарство неметаллической минеральной производство пекарство кожса и и пастимассовых изделий производство пекарство кожса и и пастимассовых изделий производство кожсан металлической минеральной производство кожсанимической минеральной производство кожсаний и пастимассовых изделий производство кожсаний производство кож металлической инферальной производство кож металлической инферальной производство кож металлической инферальной производство компьютеров, электронных и обрудования производство во металлической инферальной производство прочих транспортных средств производство во пектрического оборудования производство во пектрического оборудования производство во пектрического оборудования производство металлического изферательном работ в производство прочих транспортных средств производство прочих транспортных средств производство прочих транспортных средств производство прочих транспортных средств производство прочих транспортных средств производство прочих транспортных средств производство прочих транспортных средств производство, передача и распределение занетроление зактрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздук произ с бытстве и распределение занетроление объект в прочих готовых изделий обсетечение электрической энергией, газом и паром; кондиционного прочих готовых изделий обсетечение электрической энергией,	из них:				of which:
производство товенных изделий производство текстильных изделий из дерева и производство кожи и изделий из дерева и производство кожи и производство кожи и производство кожи и производство кожи и производство кожи и производство кожи и производство кожи и производство кожи и производство кожи и колирование носителей информации и производство кожа и нефтепродуктов из из производство кожа и нефтепродуктов из из производство кожа и нефтепродуктов из из производство кожа и нефтепродуктов из из производство кожа и нефтепродуктов из из из из из из из из из из из из из	производство пищевых продуктов	281 794		356 445	•
производство одежды производство одежды производство кожи и изделий из кожи обработка древесины и производство кожи и изделий из дрезем и пробых кроме мебели, производство бумажных изделий из дрезем и пробых кроме небети производство бумажных изделий и материалов для плетения производство бумаки и бумажных изделий и материалов для плетения производство бумаки и бумажных изделий и материалов для плетения производство кожса и нефтепродуктов изделий информации производство кожса и нефтепродуктов и материальной производство помежатели и мескам и колирование производство пефтеродуктов и материальной производство помежателических целях производство помежателических изделий производство помежателических изделий производство помежателического оборудования производство кожного и полуприцепов и полуприцепов и полуприцепов производство произк изделий беборудования производство помех транспортных средств и материалов производство помех транспортных средств и материалов производство помех транспортных средств и материалов производство помех транспортных средств и материалов производство помех транспортных средств и оборудования производство помех транспортных средств и оборудования производство помех транспортных средств и оборудования производство помех транспортных средств и оборудования производство помех транспортных средств производство помех транспортных средств и оборудования производство помех транспортных средств производство прочих готовых изделий обестечение электрической энергией, газом и паром; готовы производство пречах готовых изделий обестечение электрической энергией, газом и паром; готовы производство пречах готовых изделий обестечение электрической энергией, газом и паром; готовы производство, предача и распределение ванскронении алектронергии производство, передача и распределение пара	производство напитков	54 959	47 842	79 180	9
производство ражды проблем стандения и производство кожи и изделий из кожи обработка древесины и производство изделий из дерева и проблем, кроме мебели, производство изделий из дерева и проблем кроме мебели, производство изделий из дерева и проблем кроме мебели, производство изделий из дерева и проблем кроме мебели, производство изделий из дерева и проблем кроме мебели, производство кожна и материалов для плетения производство кожса и нефтенродуктов из дерева и проблем кроме мебели производство кожса и нефтенродуктов из дерева и проблем кроме мебели производство кожса и нефтенродуктов из дерева и проблем кроме мебели производство производство почей неметаллических изделий, кроме мешин и оборудования производство обогрудования производство за лектрического борудования производство почей потротных средств и материалов производство за лектрического оборудования производство почей потротных средств производство почей потротных средств производство металлических изделий производство за лектрического оборудования производство почей потротных средств производство металлических заделий производство обего почем производство обего производство обего производство обего производство обего производство обего производство обего производство обего производство обего производство обего производство обего производство производство произк прастра производство произк прастра производство произк прастра производство произк прастра производство произк прастра производство произк прастра производство произк прастра производство, предача и распределение за производство, передача и распределение за производство, передача и распределение пара производство, передача и распределение пара производство, передача и распределение пара производство, передача и распределение пара производство, передача и распределение пара производство, передача и распределение пара производство, передача и распределение пара производство, передача и распределение пара производство, передача и распределение пара производство, передача и распределение пара про	производство табачных изделий	-9 814	51 543	58 445	manufacture of tobacco products
производство кожи и наделий из сожи обработка древесины и производство изделий из дерева и пребих, кроме мебели, производство обрабова и пребих, кроме мебели, производство бумаги и бумажных изделий и матермалов для плетения производство бумаги и бумажных изделий и матермалов для плетения производство бумаги и бумажных изделий и матермалов для и пертоводуктов и матермалов для и нефтепродуктов и нефтепродуктов и нефтепродуктов и нефтепродуктов и нем и нефтепродуктов производство кокса производство металических вществ и химических продуктов производство металических изделий производство пекарственных средств и матермалов, применевым в медицинских целях производство прочей неметаллических изделий производство прочей неметаллических изделий производство прочей неметаллических изделий производство прочей неметаллических изделий производство прочей неметаллических изделий производство поточекого оборудования производство металлургическое и полуприцепов и полуприцепов производство прочех транспортных средств, прицелов и полуприцепов производство прочих транспортных средств и матермалов, призводство прочих транспортных средств и матермалов, производство прочих транспортных средств и матермалов, производство прочих транспортных средств и бебети производство прочих готовых изделий обсетечение звеструческой энергией, газом и паром; составо на полуприцепов производство прочих готовых изделий обсетечение звеструческой энергией, газом и паром; состав производство прочих готовых изделий обсетечение звеструческой энергией, газом и паром; состав производство прочих готовых изделий обсетечение звеструческой энергией, газом и паром; состав произкодство, передача и распределение пара производство, передача и распределение паро	производство текстильных изделий	9 541	10 547	22 032	manufacture of textiles
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробых домоем мебели, производство изделий из соложия и материалов для плетения производство бумаги и бумажных изделий из соложия и материалов для плетения производство бумаги и бумажных изделий деятельность полиграфическая и копирование носителей информации производство кокса и нефтепродуктов из них: производство кокса и нефтепродуктов из них: производство кокса и нефтепродуктов из них: производство кокса и нефтепродуктов производство кокса и нефтепродуктов производство кокса и нефтепродуктов производство кокса и нефтепродуктов производство кокса и нефтепродуктов производство комса производство неарственных средств и материалов, применяемых в медяцинских целях производство нежеталлургическое производство потовых металлической минеральной производство компьютеров, электронных и оптических изделий производство машин и оборудования производство потовых металлическом и производство потовых металлическом и производство потовых металлическом и производство опектрического оборудования производство проичк тринорови полуприцепов и полуприцепов и полуприцепов производство проичк транспортных средств и оборудования производство проичк транспортных средств и оборудования производство проичк транспортных средств и оборудования производство прочих транспортных средств и оборудования производство прочих транспортных средств и оборудования производство прочих транспортных средств производство пречих транспортных средств и оборудования производство пречих транспортных средств производство пречих транспортных средств производство преста и расправление алектрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе: производство, передача и распределение алектроэнергии производство, передача и распределение паро производство, передача и распределение паро	производство одежды	7 765	14 438	18 596	manufacture of wearing apparel
из дерева и пробъи, кроме мебели, производство изделий и коломии и материалов для плетения и материалов для плетения и бумажных изделий деятельность полиграфическая и копирование носителей информации производство кокса и нефтепродуктов из них: производство кокса и нефтепродуктов вазобратов кокса и нефтепродуктов из них: производство кокса и нефтепродуктов вазобратов кокса производство кокса и нефтепродуктов вазобратов кокса перозводство нефтепродуктов вазобратов кокса производство нефтепродуктов производство минических веществ и химических продуктов производство и неметаллической минеральной производство пекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях производство резичновых и пластивссовых изделий производство потолых металлической минеральной производство потолых металлическом инферальной производство ответрического оборудования производство электрического оборудования и оборудования производство прочих готовых изделий обеспечение электрического оборудования производство прочих тотовых изделий обеспечение электрического оборудования производство прочих готовых изделий обеспечение электрического оборудования производство прочих тотовых изделий обеспечение электрического оборудования производство прочих тотовых изделий обеспечение электрического оборудования производство прочих тотовых изделий обеспечение электрической распраций производство прочих тотовых изделий обеспечение электрической электрий, газом и паром; кондиционирование воздуха в том чиспе: производство, передача и распределение электроэнергии производство, передача и распределение алектроэнных средств прочакодство, передача и распределение паро производство, передача и распределение	производство кожи и изделий из кожи	584	657	1 379	manufacture of leather and related products
изделий из соломи и материалов для плетения производство бумаги и бумажных изделий производство бумаги и бумажных изделий производство бумаги и бумажных изделий производство кокса и нефтепродуктов из минеральной производство кокса и нефтепродуктов производство кокса и нефтепродуктов из минеральной производство пекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях производство пекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях производство пекарственных средств и материалов, призводство пекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях производство пекарственных средств и металической минеральной производство потрых металического оборудования производство потрых кретронных средств и оборудования производство пактрочней к производство потрых готовых металического оборудования производство потрых готовых металического оборудования производство потрых готовых маделий и металического оборудования производство потрых готовых маделий и металического оборудования производство потрых готовых маделий и металического оборудования производство потрых готовых изделий и металического оборудования производство прочих готовых изделий и металического оборудования производство потрых готовых изделий и металического оборудования производство прочих готовых изделий и металического оборудования производство прочих готовых изделий и металического оборудования производство прочих готовых изделий и металической металической металической оборудования и металической металической оборудования и металической оборудования и металической оборудования и металической оборудования и металической оборудования и металической оборудования и металической оборудования и металической оборудования и металической оборудования и металической оборудования и металической оборудования и металической оборудования и металической оборудования и металической оборудования и металической оборудования и металической оборудования и металической оборудования и металической оборудования и металической оборудования и					
и материалов для плетения производство бумаги и бумажных изделий 114 203 54 684 190 048 деятельность полиграфическая и колирование носителей информации производство кокса и нефтепродуктов из них: производство кокса 8 358 4 924 102 037 деятельность полиграфическая и колирование носителей информации производство кокса 8 8 358 4 924 102 037 деятельность полиграфическая вышеств и химических производство нефтепродуктов из них: производство нефтепродуктов 884 467 639 352 2 059 226 деятельных средств и материалов, применяемых в медицинских целях производство производство производство производство производство производство производство производство металлургическое производство произк дета производство производство произк дета производство произк дета производство произк дета производство произк дета производство произк дета производство произк дета производство произк дета производство произк дета производство произк дета производство произк дета производство произк дета производство произк дета производство произк дета производство, передача и распределение пара производство и распределение газообразного топпива производство, передача и распределение пара производство, передача и распределение пара производство, передача и распределение пара производство, передача и распределение пара производство, передача и распределение пара производство, передача и распределение пара производство, передача и распределение пара производство, передача и распределение пара производство, передача и распределение пара производство, пере					manufacture of wood and of products of wood
производство бумаги и бумажных изделий деятельность полиграфическая и колирование носителей информации производство кокса и нефтепродуктов из их их:  производство кокса и нефтепродуктов дозводство кокса и нефтепродуктов производство кокса и нефтепродуктов производство кокса и нефтепродуктов производство и магелем и производство и магелем и производство прочак отстовых метаплической минеральной производство прочак отстовых метаплической минеральной производство потовых метаплической минеральной производство потовых метаплической минеральной производство компьютеров, электронных и оптических изделий производство метаплургическое производство компьютеров, электронных и оптических изделий производство потовых метаплической минеральной производство метаплургического оборудования производство метаплургического оборудования производство электрического оборудования производство прочек транспортных средств, прицепов и оборудования производство прочих гранспортных средств и оборудования производство метаплической минеральной потолущенов и оборудования производство прочек транспортных средств и могот обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе: производство, передача и распределение пара  144 276 18 4924 102 037 manufacture of coke and refined petroleum products manufacture of refined petroleum products manufacture of coke oven products manufacture of coke oven products manufacture of coke oven products manufacture of coke oven products manufacture of coke oven products manufacture of coke oven products manufacture of coke oven products manufacture of coke oven products manufacture of coke oven products manufacture of coke oven products manufacture of coke oven products manufacture of coke oven products manufacture of coke oven products manufacture of coke oven products manufacture of coke oven products manufacture of observable manufacture of observable manufacture of other non-metallic manufacture of other non-metallic manufacture of other non-metallic manufacture of other n		27 101	-10 369	206 811	
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации производство кокса и нефтепродуктов из них: производство кокса производство кокса производство кокса производство картовых информации и производство информации и производство информации и производство информации и производство пекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях производство преизи производство пекарственных средств и материалов, производство преизи неметаллической минеральной производство преизи производство пекарственных изделий, кроме машин и оборудования производство ватотранспортных средств, прицепов и потрумценов производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий обсерусноемие электрочней изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство, передача и распределение производство и распределение газообразного топлива производство, передача и распределение пара					. •
носителей информаций производство кокса и нефтепродуктов из них: производство кокса и нефтепродуктов из них: производство кокса и нефтепродуктов производство кокса производство кокса производство кокса производство кокса производство карственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях производство резиновых и пластимеской минеральной производство прочей неметаллической минеральной производство прочей неметаллической минеральной производство потовых металлической минеральной производство потовых металлической минеральной производство потовых металлических изделий, кроме машин и оборудования производство вановамия и оборудования производство вановамия и оборудования производство ватогранспортных средств производство порочих транспортных средств производство прочих транспортных средств производство мебели производство мебели производство мебели производство порочих транспортных средств производство прочих транспортных средств производство порочих транспортных средств производство, передача и распределение производство, передача и распределение газообразного топлива производство, передача и распределение пара  18 825		114 200	34 004	130 040	manufacture of paper and paper products
производство кокса и нефтепродуктов из них: производство кокса производство кокса производство нефтепродуктов производство нефтепродуктов производство нефтепродуктов производство пефтепродуктов производство пефтепродуктов производство пефтепродуктов производство пефтепродуктов производство пефтепродуктов производство пефтепродуктов производство прочви неметаплический минеральной производство прочей неметаплической минеральной производство поточвых метаплической минеральной производство кокса и нефтепродуктов производство прочей неметаплической минеральной производство прочей неметаплической минеральной производство кокса и нефтепродуктов производство прочей неметаплической минеральной производство кока производство кока производство кока производство кока производство кока производство кока производство кока производство кока производство кока производство магаплургическое производство магаплургическое производство магаплургическое производство ватотранспортных средств, прицепов полуприцепов полуприцепов полуприцепов пороизводство прочих транспортных средств производство прочих транспортных средств производство прочих готовых изделий обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе: производство и распределение производство, передача и распределение производство, передача и распределение пара  В 8 4 427  4 9 26  108 299  1 372 739  1 57 89  95 067  1 51 155  78 149  1 45 850  1 699 115  1 55 87  1 84 72  7 8 149  1 8 64 901  1 8 70 294  1 8 70 342  1 8 503  1 8 149  1 8 14 722  1 8 149  1 8 149  1 8 149  1 8 149  1 8 149  1 8 149  1 8 14 722  1 8 149  1 8 14 722  1 8 14 722  1 8 14 722  1 8 14 722  1 8 14 722  1 8 14 722  1 8 14 895  1 8 14 722  1 8 14 895  1 8 14 722  1 8 14 895  1 8 14 722  1 8 14 895  1 8 14 722  1 8 14 895  1 8 14 722  1 8 14 895  1 8 14 722  1 8 14 895  1 8 14 722  1 8 14 895  1 8 14 722  1 8 14 895  1 8 14 722  1 8 14 895  1 8 14 722  1 8 14 895  1 8 14 722  1 8 14 895  1 8 14 722  1 8 14 895  1 8 14 722  1 8 14 895  1 8 14 722  1 8 14 895  1 8 14		18 825	19 471	21 073	printing and reproduction of recorded media
из них: производство кокса производство кефтепродуктов производство нефтепродуктов производство пекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях производство производство пекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях производство резиновых и пластмассовых изделий производство прочей неметаллической минеральной производство прочей неметаллической минеральной производство потовых металлических изделий, производство потовых металлических изделий, производство компьютеров, электрическое машин и оборудования производство злектрического оборудования производство ответоранспортных средств, прицепов и полуприцепов и полуприцепов производство машин и оборудования производство машин и оборудования производство машин и оборудования производство машин и оборудования производство ответоранноготных средств, прицепов и полуприцепов производство мебели производство меторанспортных средств, прицепов и полуприцепов производство мебели производство передача и распределение злектрической энергией, газом и паром; кондиционирования воздуха производство, передача и распределение злектроэнергии  производство, передача и распределение пара  обеспечение злектрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха производство, передача и распределение пара  обеспечение злектрической знергией, газом и паром; кондиционирование воздуха производство, передача и распределение пара  обеспечение злектрической знергией, газом и паром; кондиционирование воздуха производство, передача и распределение пара  обеспечение злектрической знергией, газом и паром; кондиционирование воздуха производство, передача и распределение пара  обеспечение злектрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха  обеспечение злектрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха  обеспечение злектрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха  обеспечение злектрической знергией, газом и паром; кондиционирование воздуха  обеспечение знектрической знергией, газом и паром; кондиционирование о			644 276	2 161 263	, , ,
производство кокса производство нефтепродуктов производство инференциальной производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях производство резиновых и пластмассовых изделий производство почих транспортных средств, прицепов и полуприцепов и полуприцепов производство порчих транспортных средств и материалов, производство порчих транспортных средств и пароизводство порчих транспортных средств и материалов, производство порчих транспортных средств и бебелечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирования производство порчих готовых изделий поризводство порчих гранспортных средств и бебелечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе: производство и распределение пара					i i
производство нефтепродуктов производство умимческих веществ и химических продуктов производство рекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях производство рочей неметаллической минеральной продукции производство прочей неметаллической минеральной производство потовых металлической минеральной производство потовых металлической минеральной производство потовых металлической минеральной производство оборудования производство электрического оборудования производство электрического оборудования производство автотранспортных средств и оборудования производство прочих транспортных средств и оборудования производство прочих гранспортных средств и оборудования производство прочих гранспортных средств и оборудования производство прочих готовых изделий обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе: производство, передача и распределение газообразного топлива производство, передача и распределение пара  88 4 467 639 352 2 059 226  479 286 108 299 1 372 739  88 1 892 90 719 359 951  87 842 110 777  88 149 95 067 151 155  88 1 802 90 719 359 951  89 5 067 151 155  89 95 067 151 155  80 90 97 19 945 26 6116  80 90 90 90 90 90 90  80 90 90 90 90 90 90  80 90 90 90 90 90  80 90 90 90 90 90  80 90 90 90 90 90  80 90 90 90 90 90  80 90 90 90 90 90  80 90 90 90 90 90  80 90 90 90 90  80 90 90 90 90 90  80 90 90 90 90  80 90 90 90 90  80 90 90 90 90  80 90 90 90 90  80 90 90 90 90  80 90		8 358	4 924	102 037	manufacture of coke oven products
производство химических веществ и химических продуктов производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях производство резиновых и пластмассовых изделий производство почей неметаллической минеральной продукции производство металлургическое производство компьютеров, электронных и оптических изделий производство машин и оборудования производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки полуприцепов производство прочих транспортных средств, прицепов и полуприцепов производство прочих транспортных средств и оборудования производство прочих готовых изделий полуприцепов производство прочих готовых изделий полуприцепов производство прочих готовых изделий полуприцепов производство мебели полуприцепов производство метели (транспортных средств производство метели (транспортных средств, прицепов производство метели (транспортных средств (транспортных средств) (транспортн	•				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях производство прочем гольных и пластмассовых изделий производство прочем гольных и пластмассовых изделий производство прочек неметаллической минеральной продукции производство отовых металлической и потических изделий производство отовых металлического оборудования производство электрического оборудования производство автотранспортных средств и оборудования производство прочих транспортных средств и оборудования производство прочих транспортных средств производство прочих готовых изделий обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе: производство, передача и распределение пара					, and the state of
производство резиновых и пластмассовых изделий производство прочей неметаллической минеральной продукции производство прочей неметаллической минеральной производство потовых металлических изделий, кроме машин и оборудования производство компьютеров, электронных и оптических изделий производство опторых металлических изделий, кроме машин и оборудования производство опторых металлических изделий производство машин и оборудования не оборудования производство прочек производство прочек производство прочек производство прочек производство прочек производство прочек производство прочек производство прочих транспортных средств производство прочих гранспортных средств производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий беспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе:  производство и распределение арае том испортноство производство, передача и распределение пара  81 892 95 107 19 77 77 77 77 78 78 78 140 77 78 78 503 78 140 77 78 78 503 78 149 78 149 78 503 78 149 78 503 78 149 78 149 78 149 78 149 78 503 78 149 78 149 78 149		479 286	108 299	1 372 739	manufacture of chemicals and chemical products
производство резиновых и пластмассовых изделий производство прочей неметаллической минеральной продукции производство металлургическое производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования производство компьютеров, электронных и оптических изделий производство металлуческог оборудования производство машин и оборудования производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки полуприцепов и оборудования производство прочих транспортных средств, прицепов и оборудования производство прочих транспортных средств производство прочих готовых изделий полуприцепов и оборудования производство прочих готовых изделий беспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе: производство, передача и распределение пара	производство лекарственных средств и материалов,				
производство прочей неметаллической минеральной продукции производство металлургическое производство компьютеров, электронных и оптических изделий производство компьютеров, электронных и оптических изделий производство машин и оборудования производство автотранспортных средств и оборудования производство мебели производство мебели производство мебели производство мебели производство мебели производство мебели производство металлургицеской производство прочих гранспортных средств производство прочих готовых изделий производство прочих гранспортных средств производство прочих гранспортных средств производство прочих гранспортных средств производство прочих гранспортных средств производство прочих готовых изделий обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе: производство и распределение производство, передача и распределение производство, передача и распределение пара  75 599 95 067 151 155 manufacture of other non-metallic mineral products manufacture of basic metals manufacture of fabricated metal products, except manufacture of computer, electronic and optical product manufacture of computer, electronic and optical product manufacture of machinery and equipment manufacture of other non-metallic mineral products manufacture of other non-metallic mineral products manufacture of other non-metallic mineral products manufacture of other non-metallic mineral products manufacture of other non-metallic mineral products manufacture of other non-metallic mineral products manufacture of other non-metallic mineral products manufacture of other non-metallic mineral products manufacture of other non-metallic mineral products manufacture of other non-metallic mineral products manufacture of other non-metallic mineral products manufacture of other non-metallic mineral products manufacture of other non-metallic mineral products manufacture of other non-metallic mineral products manufacture of other non-metallic mineral products manufacture of other non-metallic mineral products manuf	применяемых в медицинских целях				
производство металлургическое производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования производство компьютеров, электронных и оптических изделий производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки производство прочих транспортных средств и оборудования производство прочих транспортных средств и оборудования производство прочих транспортных средств производство мебели производство мебели производство прочих готовых изделий обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе: производство и распределение электроэнергии  75 599 1 454 580 1 609 471 2 696 116 1 609 471 2 609 471 2 609 40 4 76 18 4 72 2 60 4901 2	производство резиновых и пластмассовых изделий	53 083	67 842	110 777	manufacture of rubber and plastic products
производство металлургическое производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования производство компьютеров, электронных и оптических изделий производство электрического оборудования производство ватотранспортных средств, прицепов и полуприцепов и оборудования производство во вбели производство мебели производство прочих гранспортных средств и оборудования производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий производство прочих готовых изделий обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха производство, передача и распределение электроэнергии  1 454 580 1 618 895 1 184 722 1 123 442 1 123 442 1 123 442 1 184 724 1 184 722 1 123 442 1 184 723 1 184 722 1 123 442 1 184 722 1 184 722 1 123 442 1 184 722		75 500	05.007	454.455	
производство готовых метаплических изделий, кроме машин и оборудования производство компьютеров, электронных и оптических изделий производство завтотранспортных средств, прицепов и полуприцепов и оборудования производство прочих транспортных средств и оборудования производство прочих транспортных средств и оборудования производство прочих готовых изделий обеспечение электроческой энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе: производство и распределение арактрочьедача и распределение газообразного топлива производство, передача и распределение пара					·
машин и оборудования производство компьютеров, электронных и оптических изделий производство электрического оборудования производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки полуприцепов и полуприцепов и оборудования производство прочих транспортных средств и оборудования производство прочих транспортных средств и оборудования производство прочих готовых изделий обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе: производство и распределение газообразного топлива производство и распределение газообразного топлива производство, передача и распределение пара  128 583 161 895 184 722 machinery and equipment manufacture of electrical equipment manufacture of electrical equipment manufacture of machinery and equipment manufacture of machinery and equipment manufacture of machinery and equipment manufacture of electrical equipment manufacture of machinery and equipment manufacture of machinery and equipment manufacture of electrical equipment manufacture of machinery and equipment manufacture of electrical equipment manufacture of machinery and equipment manufacture of machinery and equipment manufacture of electrical equipment manufacture of machinery and equipment manufacture of electrical equipment manufacture of machinery and equipment manufacture of electrical equipment manufacture of machinery and equipment manufacture of machinery and equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of the transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of the transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other transport		1 454 580	1 609 471	2 696 116	
производство компьютеров, электронных и оптических изделий производство электрического оборудования производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов и оборудования производство прочих транспортных средств производство прочих транспортных средств и оборудования производство прочих готовых изделий беспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе: производство, передача и распределение газообразного топлива производство, передача и распределение пара		120 502	161 905	104 700	
изделий производство электрического оборудования производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки полуприцепов и полуприцепов и оборудования производство автотранспортных средств, прицепов и оборудования производство прочих транспортных средств и оборудования производство мебели производство мебели производство прочих готовых изделий обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе: производство, передача и распределение электроэнергии 707 296 633 933 893 681 производство, передача и распределение газообразного топлива производство, передача и распределение пара	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		101 093	104 722	паспінету ана едартнеті
производство электрического оборудования производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки полуприцепов и полуприцепов и оборудования производство прочих транспортных средств и оборудования производство прочих транспортных средств и оборудования производство мебели производство прочих готовых изделий обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе: производство, передача и распределение электроэнергии 707 296 633 933 893 681 electric power generation, transmission and distribution manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains			115 358	78 149	manufacture of computer, electronic and optical products
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов и оборудования производство прочих транспортных средств и оборудования производство мебели производство прочих готовых изделий обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе: производство, передача и распределение электроэнергии производство и распределение газообразного топлива производство, передача и распределение пара  45 872 79 442 78 503 manufacture of machinery and equipment n.e.c. manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of furniture other manufacturing  electricity, gas, steam and air conditioning supply including:  electric power generation, transmission and distribution manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains					
в другие группировки производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов и оборудования производство прочих транспортных средств и оборудования производство прочих готовых изделий обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе: производство, передача и распределение злектроэнергии троизводство и распределение газообразного топлива производство, передача и распределение пара троизводство, передача и распре		10 000	17 010	0.001	manadataro or orodinoar oquipmone
и полуприцепов прочих транспортных средств и оборудования производство прочих готовых изделий обеспечение электроэнергии троизводство, передача и распределение газообразного топлива производство и распределение пара 190 023 87 325 -1 924 123 442 manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of furniture other manufacture of furniture other manufacture of other manufacturing other manufacturing other manufacturing other manufacturing other manufacturing other manufacturing electricity, gas, steam and air conditioning supply including:  190 023 80 360 65 636 manufacture of other transport equipment manufacture of furniture other manufacturing other manufacturing other manufacturing electricity, gas, steam and air conditioning supply including:  190 023 80 360 65 636 manufacture of other transport equipment manufacture of other manufacture of other manufacturing other manufacturing other manufacturing electricity, gas, steam and air conditioning supply including:  190 023 80 360 65 636 manufacture of other transport equipment manufacture of other manufacture of other manufacture of other manufacturing other manufacture of othe		45 872	79 442	78 503	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
производство прочих транспортных средств и оборудования производство мебели 4 469 5 756 15 669 производство мебели 6 658 15 803 26 164 обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха 723 271 394 054 940 655 втом числе: производство, передача и распределение электроэнергии 707 296 633 933 893 681 electric power generation, transmission and distribution manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other manufacture of other transport equipment manufacture of other manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other manufacture of other manufacture of other manufacture of other manufacture of other manufacture of other manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other transport equipment manufacture of other manufacture of other manufacture of other manufacture of other manufacture of other manufacture of other manufacture of other manufacture of other manufacture of other manufacture of other manufacture of other manufacture of other manufacture of other manufacture of other manufacture of other manufacture of other manufacture of other manufacture of other manufacture of other manufact	производство автотранспортных средств, прицепов				
и оборудования производство мебели производство прочих готовых изделий обеспечение электроэнергии производство, передача и распределение электроэнергии производство и распределение газообразного топлива производство, передача и распределение производство, передача и распределение пара		87 325	-1 924	123 442	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
производство мебели производство прочих готовых изделий обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе: производство, передача и распределение электроэнергии  троизводство и распределение газообразного топлива производство, передача и распределение пара  4 469 5 756 15 669 26 164  940 655 electricity, gas, steam and air conditioning supply including: electric power generation, transmission and distribution manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains					
производство прочих готовых изделий обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе: производство, передача и распределение электроэнергии  троизводство и распределение газообразного топлива производство, передача и распределение пара  троизводство, передача и распределение пара  троизводство, передача и распределение пара	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе: производство, передача и распределение электроэнергии  707 296  633 933  893 681  electricity, gas, steam and air conditioning supply including: electric power generation, transmission and distribution manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains	·				
кондиционирование воздуха в том числе: производство, передача и распределение электроэнергии  производство и распределение газообразного топлива производство, передача и распределение пара  723 271 394 054 940 655 electricity, gas, steam and air conditioning supply including: electric power generation, transmission and distribution manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	6 658	15 803	26 164	other manufacturing
в том числе: производство, передача и распределение электроэнергии  707 296 633 933 893 681 производство и распределение газообразного топлива производство и распределение газообразного топлива производство, передача и распределение пара		700.074	004054	0.40.055	The state of the s
производство, передача и распределение электроэнергии 707 296 633 933 893 681 electric power generation, transmission and distribution manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains		723 271	394 054	940 655	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
электроэнергии 707 296 633 933 893 681 electric power generation, transmission and distribution manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains					including:
производство и распределение газообразного топлива производство, передача и распределение пара 22 892 года производство, передача и распределение пара производство, передача и распределение пара		707 206	633 033	803 601	electric nower generation, transmission and distribution
производство и распределение газообразного топлива 22 892 -83 168 52 027 <i>mains</i> производство, передача и распределение пара	олоктроопертии	101 290	000 900	093 001	
производство, передача и распределение пара	производство и распределение газообразного топпива	22 892	-83 168	52 027	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		12.30		
= :! <i>*</i>		-6 917	-156 711	-5 053	steam and air conditioning supply

				Продолжение табл. / Continued table 15.5
	2019	2020	2021	
водоснабжение; водоотведение, организация сбора				
и утилизации отходов, деятельность по ликвидации				water supply;sewerage, waste management
загрязнений	39 675	39 093		and remediation activities
строительство	-29 485	18 628	171 495	construction
из него:				of which:
строительство зданий	-50 649	-59 504		construction of buildings
строительство инженерных сооружений	4 588	34 149	58 491	civil engineering
торговля оптовая и розничная; ремонт	3 226 197	1 170 466	6 625 973	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
автотранспортных средств и мотоциклов в том числе:	3 220 197	1 170 400	0 023 973	including:
торговля оптовая и розничная автотранспортными				wholesale and retail trade and repair of motor vehicles
средствами и мотоциклами и их ремонт	110 302	204 440	449 105	and motorcycles
торговля оптовая, кроме оптовой торговли				,
автотранспортными средствами и мотоциклами	2 818 930	571 869	5 673 438	wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
торговля розничная, кроме торговли				
автотранспортными средствами и мотоциклами	296 965	394 157	503 430	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	1 173 200	348 875	1 013 862	transportation and storage
в том числе:				including:
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	450 333	153 986	438 754	land transport and transport via pipelines
в том числе:	100 000	100 000	100 70 1	including:
деятельность железнодорожного транспорта:				molaung.
междугородные и международные пассажирские				
перевозки	15 485	-39 404	22 812	passenger rail transport, interurban
деятельность железнодорожного транспорта:	400 004	00.405	00.770	
грузовые перевозки	163 061	28 165	90 779	freight rail transport
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	-13 473	-64 424	-39 119	other passenger land transport
деятельность автомобильного грузового транспорта	10 470	04 424	05 115	outer passeriger land transport
и услуги по перевозкам	11 056	18 890	43 485	freight transport by road and removal services
деятельность трубопроводного транспорта	274 204	210 759	320 797	transport via pipeline
деятельность водного транспорта	-1 148	18 460	13 465	water transport
деятельность воздушного и космического транспорта	40 498	-94 085	53 587	air transport
складское хозяйство и вспомогательная транспортная				
деятельность	683 919	267 078	510 199	warehousing and support activities for transportation
деятельность почтовой связи и курьерская	400	2 426	0.440	nostal and accuries a stigition
деятельность	-402	3 436	-2 143	postal and courier activities
дятельность гостиниц и предприятий общественного питания	8 049	-65 508	2 317	accommodation and food service activities
в том числе:				including:
деятельность по предоставлению мест				J
для временного проживания	-8 090	-59 689	-17 439	accommodation
деятельность по предоставлению продуктов питания				
и напитков	16 139	-5 819		food and beverage service activities
деятельность в области информации и связи	389 334	546 540	637 198	information and communication
из нее:				of which:
деятельность издательская	14 561	12 023		publishing activities
деятельность в сфере телекоммуникаций	216 116	174 858		telecommunications
деятельность в области информационных технологий	51 016	55 800	76 867	information service activities
деятельность финансовая и страховая	1 448 143	1 461 349	4 070 721	financial and insurance activities
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	418 394	595 226	631 330	real estate activities
деятельность профессиональная, научная				
и техническая	927 918	1 073 966	1 597 322	professional, scientific and technical activities
из нее:				of which:
научные исследования и разработки	77 790	60 250	38 103	scientific research and development
деятельность административная и сопутствующие				
дополнительные услуги	443 287	243 811	1 220 444	administrative and support service activities
из нее:				of which:
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере				travel agency, tour operator reservation service
туризма	998	-7 979	413	and related activities
государственное управление и обеспечение военной				public administration and defense;
безопасности; социальное обеспечение	15 697	5 335	109 691	compulsory social security
образование	2 945	7 104	6 522	education
деятельность в области здравоохранения и				
социальных услуг	23 838	32 530	81 425	human health and social work activities
из нее:				of which:
деятельность в области здравоохранения	23 360	32 019	80 383	human health activities
деятельность в области культуры, спорта, организации	15 013	19 892	49 995	arts, entertainment and recreation
досуга и развлечений из нее:	15 013	19 092	49 995	of which:
из нее. деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих			1	libraries, archives, museums and other cultural
деятельность оиолиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	316	-1 234	-693	activities
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений		-8 331	-12 167	sports activities and amusement and recreation activities
предоставление прочих видов услуг	8 950	16 830	22 443	other service activities
1)				

<sup>1)</sup> По данным бухгалтерской отчетности. С 2019 г. – по данным бухгалтерской отчетности с использованием Государственного информационного ресурса бухгалтерской отчетности ФНС России. Знак (-) означает убыток.

<sup>1)</sup> According to data of accounting reports. Since the 2019 report – according to data of the state information resource for accounting statements (operated by the Federal Tax Service of Russia). The (-) sign means loss.

## 15.6. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС УБЫТОЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ И СУММА УБЫТКА ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2021 г. $^{1)}$

SHARE OF LOSS-MAKING ORGANIZATIONS AND LOSSES BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021 1)

	Удельный вес убыточных организа- ций в процентах от общего числа	Сумма убытка, млн руб. Losses, mln. roubles	
	организаций Share of loss-making organizations, percent of total number of organizations	min. Toubles	
Всего	29,2	4 375 889	Total
в том числе по видам	-,		
экономической деятельности:			including by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство в том числе:	24,6	98 864	agriculture, forestryand fishing including:
растениеводство и животноводство, охота			o.aag.
и предоставление соответствующих услуг			crop and animal production, hunting
в этих областях	24,2	83 164	and related service activities
лесоводство и лесозаготовки	27,9	10 140	forestry and logging
рыболовство и рыбоводство	28,7	5 560	fishing and aquaculture
добыча полезных ископаемых	36,5	230 930	mining and quarrying
из нее:	22.2	26.059	of which:
добыча угля	32,3 41,8	26 958 69 737	mining of coal and lignite extraction of petroleum and natural gas
добыча нефти и природного газа	41,4	37 026	mining of metal ores
добыча металлических руд	'		9
добыча прочих полезных ископаемых обрабатывающие производства	38,4	63 940 609 048	other mining and quarrying
оораоатывающие производства из них:	23,9	009 048	manufacturing of which:
	26.2	FF F00	
производство пищевых продуктов	26,3 27,7	55 583 6 032	manufacture of food products
производство напитков	'		manufacture of beverages
производство табачных изделий	6,7	1	manufacture of tobacco products
производство текстильных изделий	22,7	2 390	manufacture of textiles
производство одежды	19,3	737	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство	15,6	3 581	manufacture of leather and related products manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles
изделий из соломки и материалов для плетения производство бумаги и бумажных	24,0	16 585	of straw and plaiting materials
изделий	16,0	15 777	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации производство кокса и нефтепродуктов	24,6 20,6	546 34 777	printing and reproduction of recorded media manufacture of coke and refined petroleum product
из них:			of which:
производство кокса	-	-	manufacture of coke oven products
производство нефтепродуктов	21,8	34 777	manufacture of refined petroleum products
производство химических веществ и химических продуктов производство лекарственных средств	20,0	31 833	manufacture of chemicals and chemical products
производство некарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	26,1	20 806	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых изделий	14,6	6 002	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической	29,2	53 675	manufacture of other non-metallic mineral products
минеральной продукции производство металлургическое	24,8	54 494	manufacture of other non-metallic militeral products
производство металлургическое	24,0	54 454	manufacture of basic metals products, except
изделий, кроме машин и оборудования производство компьютеров, электронных	23,5	39 989	machinery and equipment manufacture of computer, electronic and optical
и оптических изделий	22,7	62 838	products
производство электрического оборудования	18,8	11 501	manufacture of electrical equipment
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	24,6	47 118	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	21,0	22 599	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
производство прочих транспортных средств и оборудования	39,5	95 942	manufacture of other transport equipment
производство мебели	11,7	436	manufacture of furniture
производство месели производство прочих готовых изделий	19,3	703	other manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	45,3	190 287	electricity, gas, steam and air conditioning supply
в том числе:			including:
производство, передача и распределение	04.4	74 407	electric power generation, transmission
электроэнергии	31,1	71 107	and distribution
производство и распределение газообразного топлива	24,3	35 662	manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха водоснабжение; водоотведение, организация	54,2	83 518	steam and air conditioning supply
водоснасувение, организации сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	47,4	33 277	water supply;sewerage, waste management and remediation activities

			продолжение таол. / Continued table 15.6
	Удельный вес	Сумма убытка,	
	убыточных организа-	млн руб.	
	ций в процентах	Losses,	
	от общего числа	mln. Roubles	
	организаций		
	Share of loss-making		
	organizations,		
	percent of total number		
	of organizations		
строительство	33,3	359 333	construction
из него:			of which:
строительство зданий	37,7	230 882	construction of buildings
строительство инженерных сооружений	29,4	83 504	civil engineering
торговля оптовая и розничная; ремонт			wholesale and retail trade; repair of motor vehicles
автотранспортных средств и мотоциклов	19,9	497 516	and motorcycles
в том числе:			including:
торговля оптовая и розничная автотранспортными			wholesale and retail trade and repair of motor vehicles
средствами и мотоциклами и их ремонт	13,8	12 725	and motorcycles
торговля оптовая, кроме оптовой торговли			wholesale trade, except of motor vehicles
автотранспортными средствами и мотоциклами	18,7	307 768	and motorcycles
торговля розничная, кроме торговли	00.0	477.000	
автотранспортными средствами и мотоциклами	30,0	177 023	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	30,4	237 977	transportation and storage
в том числе:			including:
деятельность сухопутного и трубопроводного	04.7	00.000	land to a set and to a set of a local
транспорта	31,7	82 320	land transport and transport via pipelines
в том числе:			including:
деятельность железнодорожного транспорта:			
междугородные и международные пассажирские перевозки	32,0	7 090	naccangar rail transport interurban
·	32,0	7 090	passenger rail transport, interurban
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	24,1	3 955	freight rail transport
деятельность прочего сухопутного пассажирского	24,1	3 933	neight fail transport
транспорта	42,8	61 994	other passenger land transport
деятельность автомобильного грузового	42,0	01354	other passenger land transport
транспорта и услуги по перевозкам	22,8	7 759	freight transport by road and removal services
деятельность трубопроводного транспорта	20,0	1 522	transport via pipeline
деятельность водного транспорта	38,0	13 027	water transport
деятельность воздушного и космического	00,0	10 027	water transport
транспорта	30,4	70 488	air transport
складское хозяйство и вспомогательная	00, .		an transport
транспортная деятельность	29,1	63 056	warehousing and support activities for transportation
деятельность почтовой связи и курьерская	,.	33 333	у аль таррат ант на пределжительного по предел
деятельность	23,3	9 086	postal and courier activities
деятельность гостиниц и предприятий	,		•
общественного питания	40,6	46 105	accommodation and food service activities
в том числе:	·		including:
деятельность по предоставлению мест			
для временного проживания	48,7	34 637	accommodation
деятельность по предоставлению продуктов			
питания и напитков	32,6	11 468	food and beverage service activities
деятельность в области информации и связи	31,1	161 809	information and communication
из нее:			of which:
деятельность издательская	28,9	5 886	publishing activities
деятельность в сфере телекоммуникаций	33,3	39 853	telecommunications
деятельность в области информационных			
технологий	29,3	32 124	information service activities
деятельность финансовая и страховая	38,3	508 469	financial and insurance activities
деятельность по операциям с недвижимым			
имуществом	33,7	659 650	real estate activities
деятельность профессиональная, научная	25.7	000 011	
и техническая	35,7	632 941	professional, scientific and technical activities
из нее:			of which:
научные исследования и разработки	34,9	77 101	scientific research and development
деятельность административная и сопутствующие	00.4	40.574	
дополнительные услуги	30,4	46 574	administrative and support service activities
из нее:			of which:
деятельность туристических агентств и прочих			
организаций, предоставляющих услуги в сфере	40.0	2.494	travel agency, tour operator reservation service
туризма	40,0	2 181	and related activities
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	10.6	2.027	public administration and defense;
	19,6	2 037 5 686	compulsory social security education
образование деятельность в области здравоохранения	27,8	3 000	education
и социальных услуг	24,8	22 053	human health and social work activities
из нее:	24,0	22 033	of which:
	29,2	21 794	human health activities
деятельность в области здравоохранения	29,2	21 794	numan nealth activities
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	32,0	29 651	arts, entertainment and recreation
организации досуга и развлечении из нее:	52,0	23 001	of which:
из нее: деятельность библиотек, архивов, музеев			libraries, archives, museums and other cultural
деятельность оиолиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	29,6	1 247	activities
деятельность в области спорта, отдыха	20,0	1 271	sports activities and amusement and recreation
и развлечений	31,4	23 350	activities
предоставление прочих видов услуг	17,2	3 682	other service activities
	, ,,,,	0 302	

<sup>1)</sup> По данным бухгалтерской отчетности с использованием Государственного информационного ресурса бухгалтерской отчетности ФНС России.

<sup>1)</sup> According to data of the state information resource for accounting statements (operated by the Federal Tax Service of Russia).

# 15.7. ФИНАНСОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2021 г. $^{1)}$

в фактически действовавших ценах

FINANCIAL RESULTS OF ACTIVITIES OF ORGANIZATIONS BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021 <sup>1)</sup>

at actual prices

at actual prices				
	Сальдо прибылей и убытков, млн руб. Net balance of profit and loss, mln. roubles	Сумма убытка, млн руб. Losses, mln. roubles	Удельный вес убыточных организаций в общем числе организаций, процентов Share of loss-making organizations in total number of organizations, percent	
Российская Федерация	33 915 821	4 375 889	29,2	Russian Federation
Центральный федеральный округ	14 118 231	2 579 734	31,1	Central Federal District
Белгородская область	940 835	9 684	20,2	Belgorod Region
Брянская область	41 829	7 093	30,0	Bryansk Region
Владимирская область	141 544	9 400	30,0	Vladimir Region
Воронежская область	80 280	24 009	22,6	Voronezh Region
Ивановская область	11 477	6 380	28,9	Ivanovo Region
Калужская область	60 917	29 473	32,6	Kaluga Region
Костромская область	18 669	2 791	31,3	Kostroma Region
Курская область	220 510	15 286	29,1	Kursk Region
Липецкая область	406 925	9 068	27,3	Lipetsk Region
Московская область	1 047 590	198 584	27,2	Moscow Region
Орловская область	57 246	1 273	29,0	Orel Region
Рязанская область	63 506	5 206	23,0	Ryazan Region
Смоленская область	45 791	4 389	29,7	Smolensk Region
Тамбовская область	106 249	5 032	25,3	Tambov Region
Тверская область	21 381	21 863	35,1	Tver Region
Тульская область	149 877	17 645	31,4	Tula Region
Ярославская область	70 713	9 945	31,6	Yaroslavl Region
г. Москва	10 632 892	2 202 613	33,1	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	7 611 663	565 924	26,6	Northwestern Federal District
Республика Карелия	140 592	11 894	38,6	Republic of Karelia
Республика Коми	140 227	6 336	38,3	Komi Republic
Архангельская область	37 099	61 341	30,2	Arkhangelsk Region
в том числе:				including:
Ненецкий автономный округ	6 176	2 910	47,5	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	30 923	58 431	27,7	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	728 937	13 169	28,5	Vologda Region
Калининградская область	632 102	16 598	33,7	Kaliningrad Region
Ленинградская область	308 483	42 829	25,7	Leningrad Region
Мурманская область	421 728	8 187	32,8	Murmansk Region
Новгородская область	279 472	4 100	27,0	Novgorod Region
Псковская область	13 282	1 914	33,7	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	4 909 741	399 556	23,6	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	941 865	183 290	29,3	Southern Federal District
Республика Адыгея	5 790	2 055	21,5	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	2 259	647	41,1	Republic of Kalmykia
Республика Крым	18 234	16 434	34,8	Republic of Crimea
Краснодарский край	571 743	58 038	26,7	Krasnodar Territory
Астраханская область	165 455	12 594	46,9	Astrakhan Region
Волгоградская область	40 613	37 074	34,0	Volgograd Region
Ростовская область	137 013	52 910	25,0	Rostov Region
г. Севастополь	758	3 538	48,5	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	90 584	100 200	28,4	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	-8 142	18 914	27,3	Republic of Daghestan
Республика Дагестан Республика Ингушетия	-4 823	5 019	38,2	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	-12 565	21 047	38,1	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	2 901	2 857	34,6	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	-2 198	4 023	41,0	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика  Чеченская Республика	-2 196 -8 983	11 621	27,4	Chechen Republic
•				1
Ставропольский край	124 394	36 719	23,5	Stavropol Territory

				Продолжение табл. / Continued table 15.7
	Сальдо прибылей и убытков, млн руб. Net balance of profit and loss, mln. roubles	Сумма убытка, млн руб. Losses, mln. roubles	Удельный вес убыточных организаций в общем числе организаций, процентов Share of loss-making organizations in total number of organizations, percent	
Приволжский федеральный округ	2 902 886	268 159	25,6	Volga Federal District
Республика Башкортостан	345 953	47 307	27,7	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	14 041	2 169	31,1	Republic of Mari El
Республика Мордовия	31 948	5 603	26,0	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	781 438	42 643	22,8	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	90 010	4 471	23,7	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	13 998	15 991	27,2	Chuvash Republic
Пермский край	405 132	32 325	27,0	Perm Territory
Кировская область	32 224	1 607	21,4	Kirov Region
Нижегородская область	335 019	30 062	22,9	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	210 150	23 299	33,2	Orenburg Region
Пензенская область	40 438	7 390	27,8	Penza Region
Самарская область	518 169	21 801	23,3	Samara Region
Саратовская область	62 128	27 545	27,7	Saratov Region
Ульяновская область	22 238	5 946	32,4	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	4 352 015	157 322	28,4	Ural Federal District
Курганская область	11 943	1 274	28,0	Kurgan Region
Свердловская область	596 388	52 992	25,7	Sverdlovsk Region
Тюменская область	3 280 333	62 726	31,1	Tyumen Region
в том числе:				including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	1 266 268	21 045	29,1	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	1 466 987	15 672	34,4	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	547 078	26 009	32,2	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	463 351	40 330	30,2	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	2 706 070	366 909	26,0	Siberian Federal District
Республика Алтай	28 157	617	27,1	Republic of Altay
Республика Тыва	8 098	2 704	33,0	Republic of Tuva
Республика Хакасия	47 496	1 286	29,7	Republic of Khakassia
Алтайский край	110 405	6 098	25,7	Altay Territory
Красноярский край	1 105 263	241 199	28,3	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	424 692	13 449	23,1	Irkutsk Region
Кемеровская область	681 498	37 862	25,6	Kemerovo Region
Новосибирская область	163 332	33 463	27,2	Novosibirsk Region
Омская область	60 234	8 209	26,6	Omsk Region
Томская область	76 895	22 022	21,4	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	1 192 507	154 351	35,5	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	40 056	4 604	30,6	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	363 246	16 789	32,6	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	86 001	11 244	36,8	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	68 203	3 625	31,8	Kamchatka Territory
Приморский край	201 015	40 934	35,2	Primorye Territory
Хабаровский край	104 135	30 159	40,1	Khabarovsk Territory
Амурская область	47 200	26 021	36,0	Amur Region
Магаданская область	98 283	2 832	27,6	Magadan Region
Сахалинская область	117 745	14 987	39,4	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	10 323	1 489	43,1	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	56 300	1 667	34,8	Chukotka Autonomous Area

<sup>1)</sup> По данным бухгалтерской отчетности с использованием Государственного информационного ресурса бухгалтерской отчетности ФНС России. Знак (-) означает убыток.

<sup>1)</sup> According to data of the state information resource for accounting statements (operated by the Federal Tax Service of Russia). The (-) sign means loss.

# 15.8. СТРУКТУРА ЗАТРАТ НА ПРОИЗВОДСТВО И ПРОДАЖУ ПРОДУКЦИИ (ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ) ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ $^{1)}$

EXPENDITURE ON PRODUCTION AND SALE OF PRODUCTS (GOODS, WORKS, SERVICES) BY ECONOMIC ACTIVITY  $^{\rm 1)}$ 

(в процентах к итогу / percent of total)

	1			(в процентах к итогу / percent of total
	2019	2020	2021	
Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство, рыболовство и рыбоводство				Agriculture, hunting and forestry
Все затраты	100	100	100	Total expenditures
в том числе:	04.5	04.0	05.0	Including:
материальные затраты из них:	64,5	64,2	65,2	material expenditures of which:
из пих. сырье и материалы	50,6	52,3	53,1	raw and other materials
топливо	6,7	6,0	6,1	fuel
энергия	2,2	2,2	2,2	energy
затраты на оплату труда	14,2	14,3	13,8	labour remuneration
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС,				insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medica
ФФОМС	4,2	4,0	3,8	Insurance
амортизация основных средств	9,6	10,0	9,8	fixed assets depreciation
прочие затраты Добыча полезных ископаемых	7,5	7,5	7,4	other expenditures Mining and quarrying
Все затраты	100	100	100	Total expenditures
в том числе:				Including:
материальные затраты	30,2	33,3	28,5	material expenditures
из них:				of which:
сырье и материалы	8,0	9,5	9,5	raw and other materials
топливо энергия	2,6 2,8	2,7 2,9	2,3 2,3	fuel energy
затраты на оплату труда	7,7	9,3	7,1	labour remuneration
	.,.	-,-	.,.	insurance contributions to the Pension Fund, the Social
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	2.1	2.5	1.0	Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medica
амортизация основных средств	2,1 11,4	2,5 14,5	1,9 10,4	Insurance fixed assets depreciation
прочие затраты	48,6	40,4	52,1	other expenditures
Обрабатывающие производства	, '	,	,	Manufacturing
Все затраты	100	100	100	Total expenditures
в том числе:	75.0	745	70.0	Including:
материальные затраты из них:	75,0	74,5	76,6	material expenditures of which:
из них. сырье и материалы	59,9	58,8	63,6	raw and other materials
топливо	1,7	1,7	1,8	fuel
энергия	2,5	2,6	2,2	energy
затраты на оплату труда	8,5	9,2	8,1	labour remuneration
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС,				insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medica
ФФОМС	2,4	2,5	2,2	Insurance I und, the Federal Fund of Compulsory Wedica
амортизация основных средств	3,6	4,0	3,3	fixed assets depreciation
прочие затраты	10,5	9,8	9,8	other expenditures
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха				Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Все затраты	100	100	100	Total expenditures
в том числе:				Including:
материальные затраты	62,4	62,8	64,2	material expenditures
ИЗ НИХ:	6.2	6.5	4.0	of which: raw and other materials
сырье и материалы топливо	6,2 18,3	6,5 17,5	4,9 18,4	fuel
энергия	8,6	9,5	11,8	energy
затраты на оплату труда	12,6	13,2	12,6	labour remuneration
				insurance contributions to the Pension Fund, the Social
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	3,5	3,7	3,6	Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance
амортизация основных средств	10,6	9,9	9,6	fixed assets depreciation
прочие затраты	10,9	10,4	10,0	other expenditures
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора				Marana makana manana ma
и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений				Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Все затраты	100	100	100	Total expenditures
в том числе:				Including:
материальные затраты	57,8	54,1	60,7	material expenditures
N3 HNX:	40.6	24.4	111	of which:
сырье и материалы топливо	40,6 2,4	34,4 2,3	44,4 2,1	raw and other materials fuel
энергия	6,6	7,0	5,9	energy
затраты на оплату труда	17,9	18,1	15,2	labour remuneration
	1		'	insurance contributions to the Pension Fund, the Social
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС,	5,2	5,2	4,4	Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance
QQCIMC.				
ФФОМС амортизация основных средств	6,6	7,0	6,0	fixed assets depreciation

				Продолжение таол. / Continued table 15.8
	2019	2020	2021	
Строительство				Construction
Все затраты	100	100	100	Total expenditures
в том числе:	E4.0	EE 4	540	Including:
материальные затраты из них:	54,0	55,4	54,2	material expenditures of which:
из пих. сырье и материалы	40,7	43,8	44,1	raw and other materials
топливо	3,9	3,5	3,8	fuel
энергия	0,8	0,6	0,6	energy
затраты на оплату труда	22,2	20,0	19,4	labour remuneration
				insurance contributions to the Pension Fund, the Social
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	5,1	5,1	4,9	Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance
амортизация основных средств	2,7	2,8	2,8	fixed assets depreciation
прочие затраты	16,0	16,7	18,7	other expenditures
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных	-,-	- ,	- ,	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles
средств и мотоциклов				and motorcycles
Все затраты	100	100	100	Total expenditures
в том числе:	47.4	44.6	E0 E	Including:
материальные затраты	47,1	44,6	50,5	material expenditures of which:
из них: сырье и материалы	20,5	16,7	25,0	raw and other materials
топливо	0,5	0,6	0,5	fuel
энергия	0,8	1,0	0,8	energy
затраты на оплату труда	14,6	16,9	15,3	labour remuneration
				insurance contributions to the Pension Fund, the Social
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	2.0	4.2	2.0	Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance
амортизация основных средств	3,8 8,7	4,3 8,6	3,9 6,7	fixed assets depreciation
прочие затраты	25,8	25,6	23,6	other expenditures
Транспортировка и хранение	20,0	20,0	20,0	Transportation and storage
Все затраты	100	100	100	Total expenditures
в том числе:				Including:
материальные затраты	44,0	43,2	46,3	material expenditures
из них:				of which:
сырье и материалы	7,7	7,9	7,3	raw and other materials
топливо	9,3	7,2	8,1	fuel
энергия затраты на оплату труда	3,0 16,4	2,9 17,9	1,6 17,1	energy labour remuneration
затраты на оплату труда	10,4	17,3	17,1	insurance contributions to the Pension Fund, the Social
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС,				Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical
ФФОМС	4,6	4,9	4,6	Insurance
амортизация основных средств	8,7	8,6	8,2	fixed assets depreciation
прочие затраты	26,3	25,4	23,8	other expenditures
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания				Accommodation and food service activities
Все затраты	100	100	100	Total expenditures
в том числе:				Including:
материальные затраты	43,6	44,6	45,1	material expenditures
из них:				of which:
сырье и материалы	33,6	34,1	39	raw and other materials
топливо	0,5	0,7	0,5	fuel
энергия затраты на оплату труда	1,9 21,0	6,2 21,4	1,8 21,7	energy labour remuneration
затраты на оплату труда	21,0	21,4	21,1	insurance contributions to the Pension Fund, the Social
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС,				Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical
ФФОМС	5,9	5,7	5,9	Insurance
амортизация основных средств	5,7	6,1	5,1	fixed assets depreciation
прочие затраты	23,8	22,2	22,2	other expenditures
Деятельность в области информации и связи	100	100	100	Transport and communications
Все затраты	100	100	100	Total expenditures
в том числе: материальные затраты	24,7	24,4	21,0	Including: material expenditures
из них:	24,7	24,4	21,0	of which:
сырье и материалы	7,8	7,0	7,2	raw and other materials
топливо	0,1	0,1	0,1	fuel
энергия	1,4	1,4	1,2	energy
затраты на оплату труда	22,9	25,1	26,8	labour remuneration
**************************************				insurance contributions to the Pension Fund, the Social
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	4,7	4,9	4,3	Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance
амортизация основных средств	10,0	9,8	8,4	fixed assets depreciation
прочие затраты	37,7	35,8	39,5	other expenditures
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом		,0		Real estate activities
Все затраты	100	100	100	Total expenditures
в том числе:				Including:
материальные затраты	27,6	29,8	30,4	material expenditures
из них:				of which:
сырье и материалы	11,9	11,9	9,2	raw and other materials
топливо	0,8	1,2	0,9	fuel
энергия	6,9	7,1	8,9	energy

				Продолжение табл. / Continued table 15.8
	2019	2020	2021	
затраты на оплату труда	12,5	18,3	16,8	labour remuneration
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС,				insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical
ФФОМС	3,2	4,5	4,2	Insurance I drid, the Federal Fund of Compulsory Wedical Insurance
амортизация основных средств	9,4	16,5	17,0	fixed assets depreciation
прочие затраты	47,3	30,9	31,6	other expenditures Public administration and defence;
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение				compulsory social security
Все затраты	100	100	100	Total expenditures
в том числе:				Including:
материальные затраты	9,1	12,1	7,3	material expenditures of which:
из них: сырье и материалы	2,9	4,0	4,7	raw and other materials
топливо	0,9	1,0	0,9	fuel
энергия	0,6	0,7	0,7	energy
затраты на оплату труда	54,0	53,0	61,9	labour remuneration
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС,				insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical
ФФОМС	15,3	14,7	17,6	Insurance
амортизация основных средств	1,9	2,9	2,3	fixed assets depreciation
прочие затраты Образование	19,7	17,3	10,9	other expenditures Education
Все затраты	100	100	100	Total expenditures
в том числе:				Including:
материальные затраты	20,4	29,5	12,1	material expenditures
ИЗ НИХ:	17.0	28,0	0.5	of which: raw and other materials
сырье и материалы топливо	17,0 0,5	0,2	8,5 0,2	fuel
энергия	1,4	0,9	1,7	energy
затраты на оплату труда	38,7	37,7	50,6	labour remuneration
annovani ja navasi ja Flavasiani ja hava dee				insurance contributions to the Pension Fund, the Social
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	10,0	7,0	8,0	Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance
амортизация основных средств	1,2	4,4	4,4	fixed assets depreciation
прочие затраты	29,7	21,4	24,9	other expenditures
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг				Human health and social work activities
Все затраты	100	100	100	Total expenditures
в том числе:				Including:
материальные затраты	28,8	30,5	31,5	material expenditures
ИЗ НИХ:	21,8	24,8	25,6	of which: raw and other materials
сырье и материалы топливо	1,0	0,8	0,7	fuel
энергия	1,7	1,6	1,5	energy
затраты на оплату труда	33,6	33,3	31,2	labour remuneration
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС,				insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical
ФФОМС	9,0	8,6	7,9	Insurance
амортизация основных средств	5,2	5,3	4,9	fixed assets depreciation
прочие затраты Деятельность в области культуры, спорта, организации	23,4	22,3	24,5	other expenditures
досуга и развлечений	100	100	100	Arts, entertainment and recreation
Все затраты				Total expenditures
в том числе:	44.0	45.4	45.4	Including:
материальные затраты из них:	44,2	15,1	15,1	material expenditures of which:
сырье и материалы	32,0	3,9	4,4	raw and other materials
топливо	0,1	0,2	0,2	fuel
энергия	0,7	0,9	1,0	energy
затраты на оплату труда	18,3	32,3	27,4	labour remuneration
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС,				insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical
ФФОМС	3,2	5,4	4,6	Insurance
амортизация основных средств	2,6	4,3	3,9	fixed assets depreciation
прочие затраты Предоставление прочих видов услуг	31,7	42,9	49,0	other expenditures Other service activities
Все затраты	100	100	100	Total expenditures
в том числе:				Including:
материальные затраты	34,6	36,2	34,0	material expenditures
из них: сырье и материалы	10,7	11,0	10,5	of which: raw and other materials
сырье и материалы топливо	0,8	0,7	0,8	fuel
энергия	1,5	1,4	1,6	energy
затраты на оплату труда	30,4	32,8	36,4	labour remuneration
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС,				insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical
отраховые взносы в пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	7,1	7,4	7,9	Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance
амортизация основных средств	3,6	4,6	5,3	fixed assets depreciation
прочие затраты	24,3	19,0	16,4	other expenditures

# 15.9. РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ ПРОДУКЦИИ (ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ) ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ<sup>1)</sup>

 $\begin{array}{l} \textit{PROFITABILITY OF PRODUCTS (GOODS, WORKS, SERVICES)} \\ \textit{BY ECONOMIC ACTIVITY}^{\text{I})} \end{array}$ 

(в процентах / percent)

	2019	2020	2021	
Всего	10,8	9,4	14,7	Total
в том числе по видам экономической деятельности:	,.		""	including by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство				
и рыбоводство	17,2	22,5	28,4	agriculture, forestry and fishing
в том числе:				including:
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих				crop and animal production, hunting and related
областях	14,0	20,3	24,0	service activities
лесоводство и лесозаготовки	2,1	3,3	16,1	forestry and logging
рыболовство и рыбоводство	55,5	52,8	69,5	fishing and aquaculture
добыча полезных ископаемых	28,0	21,9	35,5	mining and quarrying
из нее:				of which:
добыча угля	12,0	3,3	50,0	mining of coal and lignite
добыча нефти и природного газа	30,4	18,2	26,0	extraction of petroleum and natural gas
добыча металлических руд	64,4	79,0	111,4	mining of metal ores
добыча прочих полезных ископаемых	36,2	31,9	39,3	other mining and quarrying
обрабатывающие производства	11,5	11,6	16,2	manufacturing
из них:				of which:
производство пищевых продуктов	7,5	8,0	6,3	manufacture of food products
производство напитков	9,3	10,0	9,4	manufacture of beverages
производство табачных изделий	27,4	27,6	31,3	manufacture of tobacco products
производство текстильных изделий	7,2	10,7	9,6	manufacture of textiles
производство одежды	6,5	10,4	9,6	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи	5,2	6,2	5,7	manufacture of leather and related products
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство				manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles
из дерева и прооки, кроме месели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	6,9	11,5	33,6	of straw and plaiting materials
производство бумаги и бумажных изделий	18,8	14,8	23,2	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая и копирование	-,-	,-	-,	a control proper a report process
носителей информации	11,8	12,3	11,2	printing and reproduction of recorded media
производство кокса и нефтепродуктов	9,7	5,3	14,2	manufacture of coke and refined petroleum products
из них:				of which:
производство кокса	11,3	25,0	51,8	manufacture of coke oven products
производство нефтепродуктов	9,7	5,1	13,6	manufacture of refined petroleum products
производство химических веществ и химических	00.4	00.0	44.0	
продуктов	22,1	20,6	41,8	manufacture of chemicals and chemical products
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	26,6	36,6	48,5	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых изделий	8,0	10,5	9,8	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической минеральной	-,-	, .	-,-	
продукции	10,5	11,6	14,5	manufacture of other non-metallic mineral products
производство металлургическое	21,6	25,2	28,5	manufacture of basic metals
производство готовых металлических изделий, кроме				manufacture of fabricated metal products, except
машин и оборудования	9,6	10,8	10,6	machinery and equipment
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	13,3	12,8	11,0	manufacture of computer, electronic and optical products
производство электрического оборудования	7,7	8,0	7,6	manufacture of electrical equipment
производство электрического осорудования производство машин и оборудования, не включенных	1,1	0,0	7,0	manulacture of electrical equipment
в другие группировки	6,1	9,6	7,3	manufacture of machineryand equipment n.e.c.
производство автотранспортных средств, прицепов				
и полуприцепов	1,9	1,2	0,9	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
производство прочих транспортных средств		0.0		
и оборудования	8,8	8,2	5,7	manufacture of other transport equipment
производство мебели	4,6	4,7	6,3	manufacture of furniture
производство прочих готовых изделий	6,2	14,0	12,9	other manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	8,9	8,3	9,4	electricity, gas, steam and air conditioning supply
в том числе:	0,0	0,0	0,1	including:
производство, передача и распределение				molading.
электроэнергии	12,6	11,8	13,1	electric power generation, transmission and distribution
производство и распределение газообразного				manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through
топлива	1,8	1,3	2,6	mains
производство, передача и распределение пара	4.0	0.7	0.0	
и горячей воды; кондиционирование воздуха	-4,2	-2,7	-3,2	steam and air conditioning supply
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации				water supply;sewerage, waste management
загрязнений	2,5	2,6	3,4	and remediation activities
строительство	4,5	4,2	5,1	construction
из него:				of which:
строительство зданий	5,7	3,8	5,0	construction of buildings
строительство инженерных сооружений	3,5	4,4	5,0	civil engineering

				продолжение таол. / Continued table 13.3
	2019	2020	2021	
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	5,2	4,2	7,8	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
в том числе:				including:
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	1,8	3,1	5,4	wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	6,5	4,6	9,4	wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	2,9	3,6	4,3	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	7,8	3,2	7,0	transportation and storage
в том числе:	7,0	0,2	1,0	including:
деятельность сухопутного и трубопроводного				morading.
транспорта	7,5	2,5	5,5	land transport and transport via pipelines
в том числе:				including:
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	3,1	3,3	6,9	passenger rail transport, interurban
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	9,5	-1,1	9,9	freight rail transport
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	-13,2	-22,8	-19,0	other passenger land transport
деятельность автомобильного грузового транспорта	2.2			finished transport to the state of the state
и услуги по перевозкам	3,2	2,7	3,1	freight transport by road and removal services
деятельность трубопроводного транспорта	12,0	9,0	10,6	transport via pipeline
деятельность водного транспорта	2,2	7,9	4,0	water transport
деятельность воздушного и космического транспорта	-1,3	-12,3	-1,5	air transport
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	14,6	10,7	14,2	warehousing and support activities for transportation
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	2,0	2,1	2,2	postal and courier activities
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	2,7	-2,1	3,4	accommodation and food service activities
в том числе:				including:
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	0,2	-13,1	3,8	accommodation
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	3,5	0,8	3,2	food and beverage service activities
деятельность в области информации и связи	11,9	12,5	11,1	information and communication
из нее:				of which:
деятельность издательская	13,5	12,8	20,6	publishing activities
деятельность в сфере телекоммуникаций	17,8	17,2	14,6	telecommunications
деятельность в области информационных технологий	6,9	7,3	8,1	information service activities
деятельность финансовая и страховая	34,0	40,2	57,4	financial and insurance activities
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	18,1	21,8	28,1	real estate activities
деятельность профессиональная, научная				
и техническая	13,2	13,6	13,1	professional, scientific and technical activities
из нее:				of which:
научные исследования и разработки	8,7	7,6	4,4	scientific research and development
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	40,7	10,6	66,6	administrative and support service activities
из нее:				of which:
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	3,2	-11,9	-0,2	travel agency, tour operator reservation service and related activities
л государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	9,0	15,7	2,4	public administration and defense; compulsory social security
образование	3,3	5,7	3,4	education
деятельность в области здравоохранения и социальных	.,-		-,	
услуг	7,4	9,2	15,9	human health and social work activities
из нее:				of which:
деятельность в области здравоохранения	7,4	9,2	15,9	human health activities
деяельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	5,3	4,8	12	arts, entertainment and recreation
из нее: деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	0,1	-18,2	-6,6	of which:  libraries, archives, museums and other cultural activities
ооъектов культуры деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	-6,1	-16,2 -16,0	-0,6 -12,4	sports activities and amusement and recreation activities
предоставление прочих видов услуг	1,2	4,1	6,7	other service activities
продоставление прочих видов услуг	1,4	<u> </u>	0,7	OUTOL SELVICE ACUVINGS

<sup>1)</sup> По данным бухгалтерской отчетности. С 2019 г. – по данным бухгалтерской отчетности с использованием Государственного информационного ресурса бухгалтерской отчетности ФНС России. Знак (-) означает убыточность.

According to data of accounting reports. Since the 2019 report – according to data of the state information resource for accounting statements (operated by the Federal Tax Service of Russia). The (-) sign means loss.

# 15.10. РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ АКТИВОВ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ <sup>1)</sup> PROFITABILITY OF ASSETS OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY<sup>1)</sup>

(в процентах / percent)

Всего в том числе по видам экономической деятельности: сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	5,8 4,2	4,1	8,9	Total including by economic activity:
в том числе по видам экономической деятельности: сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	·	,	8,9	
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	4,2			I including by economic activity.
и рыбоводство	4,2			molaamig by occinomic activity.
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	,	7,7	10,6	agriculture, forestry and fishing
в том числе:		,	-,-	including:
растениеводство и животноводство, охота				3
и предоставление соответствующих услуг в этих	0.4	7.0	0.0	crop and animal production, hunting and related service
областях	2,4	7,0	9,0	activities
лесоводство и лесозаготовки	-1,3	-1,3	6,7	forestry and logging
рыболовство и рыбоводство	19,3 11,8	13,7 10,0	20,4 18,9	fishing and aquaculture
добыча полезных ископаемых из нее:	11,0	10,0	10,9	mining and quarrying of which:
из нее. добыча угля	4,7	-2,7	28,8	mining of coal and lignite
добыча нефти и природного газа	12,6	9,2	16,7	extraction of petroleum and natural gas
добыча металлических руд	20,0	35,4	32,0	mining of metal ores
добыча прочих полезных ископаемых	9,5	6,3	8,0	other mining and quarrying
обрабатывающие производства	6,9	5,3	10,8	manufacturing
из них:	-,-	-,-	, .	of which:
производство пищевых продуктов	8,1	7,7	7,7	manufacture of food products
производство напитков	6,7	5,0	7,8	manufacture of beverages
производство табачных изделий	-3,1	17,7	19,5	manufacture of tobacco products
производство текстильных изделий	4,8	4,5	10,5	manufacture of textiles
производство одежды	6,9	10,3	11,4	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи	0,7	0,8	1,7	manufacture of leather and related products
обработка древесины и производство изделий				manufacture of wood and of products of wood and cork,
из дерева и пробки, кроме мебели, производство	2.0	4.4	22.0	except furniture; manufacture of articles of straw
изделий из соломки и материалов для плетения	3,9 13,1	-1,4 5,7	22,0 16,4	and plaiting materials manufacture of paper and paper products
производство бумаги и бумажных изделий	13,1	3,7	10,4	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	11,1	10,1	10,1	printing and reproduction of recorded media
производство кокса и нефтепродуктов	4,4	2,8	8,9	manufacture of coke and refined petroleum products
из них:				of which:
производство кокса	8,1	4,8	62,2	manufacture of coke oven products
производство нефтепродуктов	4,4	2,8	8,5	manufacture of refined petroleum products
производство химических веществ и химических				
продуктов	9,8	1,9	18,6	manufacture of chemicals and chemical products
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	10,4	8,9	23,1	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых изделий	8,3	9,1	11,7	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической минеральной	0,0	0,1	, ,	manaradiare or rappor and placine products
продукции	4,4	5,0	7,1	manufacture of other non-metallic mineral products
производство металлургическое	16,3	15,7	23,2	manufacture of basic metals
производство готовых металлических изделий, кроме				manufacture of fabricated metal products, except
машин и оборудования	3,7	4,3	4,5	machinery and equipment
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	5,8	4,9	2,9	manufacture of computer, electronic and optical products
производство электрического оборудования	5,5	5,7	6,8	manufacture of electrical equipment
производство машин и оборудования, не включенных	0,0	0,1	0,0	manaratare or diodition equipment
в другие группировки	2,8	4,3	3,6	manufacture of machineryand equipment n.e.c.
производство автотранспортных средств, прицепов				
и полуприцепов	5,0	-0,1	5,8	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
производство прочих транспортных средств и оборудования	3,1	1,1	0,8	manufacture of other transport equipment
производство мебели	4,2	4,5	10,6	manufacture of furniture
производство прочих готовых изделий	3,8	9,0	11	other manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром;	-,-	-,-		g
кондиционирование воздуха	4,6	2,3	5,2	electricity, gas, steam and air conditioning supply
в том числе:				including:
производство, передача и распределение	<b>5</b> 0	4.0	0.4	
электроэнергии	5,6	4,8	6,4	electric power generation, transmission and distribution
производство и распределение газообразного топлива	1,7	-4,8	2,6	manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains
производство, передача и распределение пара	.,.	.,•	_, -, -	
и горячей воды; кондиционирование воздуха	-0,4	-7,9	-0,2	steam and air conditioning supply
водоснабжение; водоотведение, организация сбора				
и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	2,3	2,0	3,5	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	-0,3	0,2	1,2	construction
из него:	-,0		.,_	of which:
строительство зданий	-0,8	-0,8	0,6	construction of buildings
строительство инженерных сооружений	0,2	1,1	1,6	civil engineering

				Продолжение табл. / Continued table 15.10
	2019	2020	2021	
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	6,9	2,5	11,8	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
в том числе:				including:
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	5,9	9,9	17,7	wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	7,2	1,5	12,2	wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	5,2	6,2	7	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	5,0	1,4	3,7	transportation and storage
в том числе:	0,0	.,,	0,1	including:
деятельность сухопутного и трубопроводного				including.
транспорта	2,6	0,8	2,2	land transport and transport via pipelines
в том числе:				including:
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	3,6	-0,5	0,3	passenger rail transport, interurban
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	2,3	2,5	6,8	freight rail transport
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	-0,4	-1,7	-0,9	other passenger land transport
деятельность автомобильного грузового транспорта				
и услуги по перевозкам	2,1	3,1	5,7	freight transport by road and removal services
деятельность трубопроводного транспорта	4,7	3,6	5,7	transport via pipeline
деятельность водного транспорта	-0,3	4,8	2,9	water transport
деятельность воздушного и космического транспорта	3,5	-10,8	4,6	air transport
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	14,6	5,4	9,0	warehousing and support activities for transportation
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	-0,1	0,9	-0,5	postal and courier activities
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	0,8	-6,4	0,2	accommodation and food service activities
в том числе:		-,	-,	including:
деятельность по предоставлению мест				including.
для временного проживания	-1,2	-8,8	-1,6	accommodation
деятельность по предоставлению продуктов питания				
и напитков	5,1	-1,6	5,9	food and beverage service activities
деятельность в области информации и связи	6,5	6,1	6,3	information and communication
из нее:	40.0	44.0	47.0	of which:
деятельность издательская	13,6	11,3	17,2	publishing activities
деятельность в сфере телекоммуникаций	5,7	4,1	6,2	telecommunications
деятельность в области информационных технологий	8,6	7,5	7,0	information service activities
деятельность финансовая и страховая	4,0	3,0	7,2	financial and insurance activities
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	2,9	3,5	3,6	real estate activities
деятельность профессиональная, научная и техниче- ская	3,1	3,6	4,3	professional, scientific and technical activities
из нее:	0,1	0,0	1,0	of which:
научные исследования и разработки	1,8	1,3	0,7	scientific research and development
деятельность административная и сопутствующие	1,0	1,0	0,1	Scientific research and development
дополнительные услуги	12,3	5,9	21,0	administrative and support service activities
из нее:				of which:
деятельность туристических агентств и прочих				
организаций, предоставляющих услуги в сфере	2.2	0.0		travel agency, tour operator reservation service
туризма	0,9	-8,8	0,3	and related activities
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	0,8	0,8	4	public administration and defense; compulsory social security
образование	1,7	3,2	2,5	education
деятельность в области здравоохранения и социальных	.,,,	٥,٢		
услуг	4,8	4,9	11,0	human health and social work activities
из нее:				of which:
деятельность в области здравоохранения	4,9	5,1	11,4	human health activities
деяельность в области культуры, спорта, организации				
досуга и развлечений	2,9	3,2	7,4	arts, entertainment and recreation
из нее:				of which:
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	2,7	-2,8	-1,5	libraries, archives, museums and other cultural activities
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	-5,2	-2,0	-2,8	sports activities and amusement and recreation activities
предоставление прочих видов услуг	2,2	0,9	1,0	other service activities
По паши им буугалтерской отнетности с использованием Госуларст				

<sup>1)</sup> По данным бухгалтерской отчетности с использованием Государственного информационного ресурса бухгалтерской отчетности ФНС России. Знак (-) означает убыточность.

<sup>1)</sup> According to data of the state information resource for accounting statements (operated by the Federal Tax Service of Russia). The (-) sign means loss.

# СОСТОЯНИЕ ВЗАИМОРАСЧЕТОВ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ STATE OF MUTUAL SETTLEMENTS BETWEEN ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY

## 15.11. СУММАРНАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПО ОБЯЗАТЕЛЬСТВАМ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2021 г.

на конец года

TOTAL INDEBTEDNESS BY LIABILITIES OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021 end of year

(миллионов рублей / mln\_roubles)

	(миллионов рублей / <i>mln. roubles</i> )									
	Суммарная	в том числе /	including	Просрочен-	в том числе /	including				
	задолжен- ность <i>Total</i>	кредитор- ская задол-	задолжен- ность	ная сум- марная задолжен-	кредитор- ская задол-	задолжен- ность				
	indebtedness	женность creditor liabilities	по кредитам и займам indebtedness	ность Total overdue	женность creditor liabilities	по кредитам и займам indebtedness				
			on credits and loans	indebtedness		on credits and loans				
Всего	162 442 777	76 121 438	86 321 339	4 408 855	3840046	568 809	Total			
в том числе по видам экономической деятельности:							including by economic activity:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	3727 318	956 759	2770559	117 588	104 463	13 125	agriculture, forestryand fishing			
в том числе: растениеводство и животноводство,охота и предоставление соответствующих услуг в этих							including:  crop and animal production, hunting			
областях	3207777	797 402	2410375	113 235	100 746	12 489	and related service activities			
лесоводство и лесозаготовки	98 032	38 405	59 627	1 312	680	632	forestry and logging			
рыболовство и рыбоводство	421 509	120 952	300 557	3041	3037	4	fishing and aquaculture			
добыча полезных ископаемых	14 835 186	6 005 096	8 830 090	373 198	295 206	77 992	mining and quarrying			
из нее:	1 658 068	670 014	988 054	163 312	145 526	17 786	of which:			
добыча угля добыча нефти	1000000	6/0014	900 004	103312	140 526	17 700	mining of coal and lignite extraction of crude petroleum			
дооыча нефти и природного газа	6577593	3 079 039	3 498 554	85 142	33 035	52 107	and natural gas			
добыча металлических руд	1 413 742	326 760	1 086 982	16 549	10 429	6120	mining of metal ores			
добыча прочих полезных							_			
ископаемых	552 916	166 337	386 579	64 793	62 846	1 947	other mining and quarrying			
обрабатывающие производства	48 004 500	23 082 952	24 921 548	1 603 166	1 419 009	184 157	manufacturing			
из них:							of which:			
производство пищевых продуктов	2826255	1 216 369	1 609 886	21 508	11 851	9657	manufacture of food products			
производство напитков	567 176	388 491	178 685	7304	6207	1 097	manufacture of beverages			
производство табачных изделий	176 982	135 757	41 225	'/		1)	manufacture of tobacco products			
производство текстильных изделий	134 516	61 642	72 874		7573		manufacture of textiles			
производство одежды	72 397	52 116	20 281	102	102	_	manufacture of wearing apparel			
производство кожи и изделий из кожи	39 473	19 560	19 913	1)	87	1)	manufacture of leather and related products			
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки	500.050	404.050	000 507	40,400	0.070	0.500	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw			
и материалов для плетения	533 656	194 059	339 597	19 432	9872	9560	and plaiting materials			
производство бумаги и бумажных изделий деятельность полиграфическая	642 703	258 739	383 964	1)	13 832	1)	manufacture of paper and paper products			
и копирование носителей информации	74 624	45 739	28 885	1)	66	1)	printing and reproduction of recorded media			
производство кокса и нефтепро- дуктов	16 163 316	6 090 305	10 073 011	1)	496 870	1)	manufacture of coke and refined petroleum products			
из них: производство кокса	103 170	49511	53 659	473	473	_	of which: manufacture of coke oven products			
производство нефтепродуктов	16 059 864	6 040 762	10 019 102	1)	496 397	1)	manufacture of refined petroleum products			
производство химических веществ и химических продуктов	3677807	852 436	2 825 371	112 474	108 823	3 6 5 1	manufacture of chemicals and chemical products			
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	657 497	454 987	202 510	23 635	22 029	1606	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations			
производство резиновых и пластмассовых изделий	475 957	237 979	237 978	1 943	1 696	247	manufacture of rubber and plastic products			
производство прочей неметаллической минеральной продукции	1 072 167	423 283	648 884	35 895	13 195	22 700	manufacture of other non-metallic mineral products			
производство металлургическое	6505582	2 407 569	4 098 013	152 517	104 230	48 287	manufacture of basic metals			

	Commence	/	in al ralin a	Писананан			должение таол. / Continued table 15.11
	Суммарная задолжен-	в том числе / кредитор-	including задолжен-	Просрочен- ная сум-	в том числе / кредитор-	задолжен-	
	ность Total	ская задол-	ность	марная задолжен-	ская задол-	ность	
	indebtedness	женность creditor	по кредитам и займам	ность	женность creditor	по кредитам и займам	
		liabilities	indebtedness	Total overdue	liabilities	indebtedness	
			on credits	indebtedness		on credits	
			and loans			and loans	
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	2344771	1 702 156	642 615	79 944	62 168	17 776	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
производство компьютеров, элекронных и оптических изделий	1368141	993 530	374 611	29 236	21 689	7547	manufacture of computer, electronic and optical products
производство электрического оборудования	503 148	338 541	164 607	8720	7374	1 346	manufacture of electrical equipment
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	1 567 471	1 102 768	464 703	273 188	244 648	28 540	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
производство автотранспортныхсредств, прицепов и полуприцепов	1 508 833	953 470	555 363	150 996	140 175	10 821	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
производство прочих транспортных средств и оборудования	6051033	4377950	1 673 083	123 074	112 174	10 900	manufacture of other transport equipment
производство мебели	79 125	49 282	29 843	1)	63	1)	manufacture of furniture
производство прочих готовых	.0.20	.0 202	200.0	•••	33	***	manaratare or ranmare
изделий	88 944	56 223	32 721	1 181	1 181	-	other manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе:	6417 192	3 188 170	3 229 022	717 319	696 547	20772	electricity, gas, steam and air conditioning supply including:
производство, передача и распределение электроэнергии	3976669	1 699 709	2 276 960	235 202	221 075	14 127	electric power generation, transmission and distribution
производство и распределение газообразного топлива	1374242	721 212	653 030	194 954	194 832	122	manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	1 066 281	767 249	299 032	287 163	280 640	6523	steam and air conditioning supply
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации							water supply; sewerage, waste
отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	595 534	412 333	183 201	66 851	51 603	15 248	management and remediation activities
строительство	9571 031	7 534 659	2036372	369 675	295 935	73740	construction
из него:							of which:
строительство зданий	5 466 969	4 228 054	1 238 915	273 013	241 629	31 384	construction of buildings
строительство инженерных сооружений	2805333	2 232 037	573 296	79 939	39 867	40 072	civil engineering
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов в том числе:	27 754 303	16 525 325	11 228 978	388 659	365 839	22 820	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles including:
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	1342764	945 263	397 501	14 157	13 555	602	wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	21 661 804	12 431 554	9 230 250	365 380	344 780	20 600	wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными							retail trade, except of motor vehicles
средствами и мотоциклами	4749735	3148508	1 601 227	9122	7504	1 618	and motorcycles
транспортировка и хранение в том числе:	8 601 778	3 601 197	5 000 581	109 359	94 516	14 843	transportation and storage including:
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта в том числе:	4962331	1 841 532	3 120 799	17 274	17 008	266	land transport and transport via pipelines including:
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	2185851	558 220	1 627 631	1)	1)		passenger rail transport, interurban
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	575 867	189 673	386 194	2848	2848	_	freight rail transport
деятельность прочего сухопутногопассажирского транспорта	246 034	187 813	58 221	8366	8121	245	other passenger land transport
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги	467 956	233 748	234 208	2 525	2504	21	freight transport by road and removal services
по перевозкам деятельность трубопроводного				2 525	2504	21	
транспорта деятельность водного транспорта	1 486 623 312 904	672 078 132 838	814 545 180 066	32 430	21 621	10 809	transport via pipeline water transport

	Суммарная	в том числе /	including	Просрочен-	в том числе /		цолжение таол. / Continued table 15.11
	задолжен-	кредитор-	задолжен-	ная сум-	кредитор-	задолжен-	
	ность Total	ская задол-	ность	марная задолжен-	ская задол-	ность	
	indebtedness	женность creditor	по кредитам и займам	ность	женность creditor	по кредитам и займам	
		liabilities	indebtedness	Total overdue	liabilities	indebtedness	
			on orodito	indebtedness		on	
			credits and loans			credits and loans	
деятельность воздушного				1)	1)	1)	
и космического транспорта	745 894	482 547	263 347	1)	1)	1)	air transport
складское хозяйство							
и вспомога-тельная транспортная	====						warehousing and support activities
деятельность	2414708	1 071 496	1 343 212	20 129	16415	3714	for transportation
деятельность почтовой связи	405.044	70.704	00.457	1)	1)	1)	
и курьерская деятельность	165 941	72784	93 157	′	′	′	postal and courier activities
деятельность гостиниц							
и предприятий общественного	1 220 205	270 222	044 040	E 0E7	2.075	2.202	accommodation and food service
питания	1 320 265	379 223	941 042	5 357	2975	2382	activities including:
В ТОМ ЧИСЛЕ:							melaling.
деятельность по предоставлению	1 105 178	247 828	857 350	4 101	1757	2344	accommodation
мест для временного проживания	1100176	247 020	857 350	4 101	1737	2344	accommodation
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	215 087	131 395	83 692	1 256	1 218	38	food and beverage service activities
деятельность в области информации	213007	101090	55 652	1230	1210	30	.500 and boverage service activities
и связи	4 584 448	1 651 098	2 933 350	24 653	17 468	7185	information and communication
из нее:	1001110	1 001 000	2000000	21000	17 100	7 100	of which:
деятельность издательская	47 913	29 682	18 231	1)	44	1)	publishing activities
деятельность в сфере	0.0	20 002	.020.				pasiisiiii g asiiviass
телекоммуникаций	2642483	751 492	1 890 991	11 359	11 359	_	telecommunications
деятельность в области							
информационных технологий	490 534	317 387	173 147	6146	1 933	4213	information service activities
деятельность финансовая							
и страховая	18 651 107	3 591 361	15 059 746	11 910	1 785	10 125	financial and insurance activities
деятельность по операциям							
с недвижимым имуществом	5 482 430	1 475 232	4 007 198	352 031	252 483	99 548	real estate activities
деятельность профессиональная,							professional, scientific and technical
научная и техническая	10 632 331	6 664 363	3 967 968	232 564	208 862	23 702	activities
из нее:							of which:
научные исследования и разработки	3378554	2955678	422 876	39 977	38 573	1 404	scientific research and development
деятельность административная							
и сопутствующие дополнительные							administrative and support service
услуги	1 535 796	647 175	888 621	31 731	29 220	2511	activities
из нее:							of which:
деятельность туристических							
агентств и прочих организаций,							travel agency, tour operator
предоставляющих услуги в сфере	05.400	00.050	04744				reservation service and related
туризма	85 403	60 659	24 744	_	_	_	activities
государственное управление							
и обеспечение военной							nublic administration and defense.
безопасности; социальное	44 204	26.340	7946	1)	264	1)	public administration and defense;
обеспечение	44 294 60 772	36 348 39 734	21 038	811	264 738	73	compulsory social security education
образование деятельность в области	00772	39734	21000	011	730	/3	education
здравоохранения и социальных услуг	278 093	114 599	163 494	2142	1904	238	human health and social work activities
из нее:	210000	114000	100-104	2142	1304	2.30	of which:
деятельность в области							or whom.
здравоохранения	273 989	113 110	160 879	2138	1900	238	human health activities
деятельность в области культуры,	_,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	.10110	.00010	2.50	1 330	1	
спорта, организации досуга							
и развлечений	239 580	126 671	112 909	964	857	107	arts, entertainment and recreation
из нее:	_55 550	.200.1		331		.57	of which:
деятельность библиотек, архивов,							libraries, archives, museums
музеев и прочих объектов культуры	8739	1876	6 863	1)	1)	_	and other cultural activities
деятельность в области спорта,							sports activities and amusement
отдыха и развлечений	161 480	81 677	79 803	711	604	107	and recreation activities
предоставление прочих видов услуг	106 819	89 143	17 676	1)	372	1)	other service activities

<sup>1)</sup> Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п.5 ст.4, ч.1 ст.9).

<sup>1)</sup> Data are not published to ensure confidentiality of primary statistical data received from organizations in accordance with the Federal law of 29.11.07 No. 282-FZ "On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation" (par. 5, art. 4, part 1 of art. 9).

#### 15.12. ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ ПОСТАВЩИКАМ ПО ПЛАТЕЖАМ В БЮДЖЕТ И ГОСУДАРСТВЕННЫМ ВНЕБЮДЖЕТНЫМ ФОНДАМ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2021 г.

на конец года

INDEBTEDNESS OF ORGANIZATIONS TO SUPPLIERS, ON PAYMENTS TO THE BUDGET AND STATE EXTRA-BUDGETARY **FUNDS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021** 

end of year

	Задолжен-	из нее	Задолжен-	из нее	Задолжен-	из нее	
	ность	просрочен-	ность по	просрочен-	ность госу-	просрочен-	
	поставщи- кам	ная of which	платежам в бюджет	ная of which	дарствен- ным вне-	ная of which	
	Indebtedness	overdue	Indebtedness	overdue	бюджетным	overdue	
	to suppliers		to budget		фондам Indebtedness		
					to state		
					extra- budgetary funds		
Bcero	32 412 839	2 348 661	4 344 356	52716	447 412	33 596	Total
в том числе по видам экономической деятельности:				3_110			including by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота,	470 447	40.045	44.004	4.054	40.407	640	agriculture forester, and fishing
рыболовство и рыбоводство в том числе:	470 117	16 845	41 094	1 351	12 437	649	agriculture, forestry and fishing including:
растениеводство							o.aag.
и животноводство, охота и предоставление							crop and animal production, hunting
соответствующих услуг в этих областях	406 523	16 140	30 466	1 327	10 890	612	and related service activities
лесоводство и лесозаготовки	18 736	522	1 863	1)	472		forestry and logging
рыболовство и рыбоводство	44 858	183	8765	1)	1 075	1)	fishing and aquaculture
добыча полезных ископаемых	1 935 735	183 640	1 647 377	4 023	44 744	2714	mining and quarrying
из нее:							of which:
добыча угля	317 767	107 926	66 106	2185	11 900	1 989	mining of coal and lignite
добыча нефти и природного							extraction of petroleum and natural
газа	971 338	26 828	1 441 305	143	12751	88	gas
добыча металлических руд	159 699	7665	41 142	1 042	7912	241	mining of metal ores
добыча прочих полезных ископаемых	51 919	983	15 854	67	2393	31	other mining and quarrying
обрабатывающие производства	9299318	800 365	1 151 126	17 836	114 340		manufacturing
из них:	02000.0	000 000	1 .020	555	111010		of which:
производство пищевых продуктов	853 490	10 245	44 879	394	10 095	391	manufacture of food products
производство напитков	245 884	5799	74 975	330	1673		manufacture of beverages
производство напитков	48 534	1)	82 007	1)	42		manufacture of beverages manufacture of tobacco products
						4)	•
производство текстильных изделий	33 975	3232	3 439	381	776	1)	manufacture of textiles
производство одежды	36 279	101	2931	_	569	′	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи	11 857	81	1277	-	411	1)	
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	93 351	7399	8015	777	2827	215	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
производство бумаги и бумажных							manufacture of paper and paper
изделий деятельность полиграфическая	175 973	12 193	15 107	208	2334	286	products
и копирование носителей информации	27 787	53	1 989	4	538	3	printing and reproduction of recorded media
производство кокса и нефтепродуктов	2683734	457 989	399 738	1)	3760	1)	
из них:							of which: manufacture of coke oven
производство кокса	32 851	471	4268	-	237	-	products manufacture of refined petroleum
производство нефтепродуктов	2650865	457 518	395 466	1)	3523	1)	products
производство химических веществ и химических продуктов	402 627	16 265	57 032	959	8648	1 518	manufacture of chemicals and chemical products
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	364318	21 611	17 693	176	2038	170	manufacture of basic pharmaceutica products and pharmaceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых изделий	157 390	1 482	11 417	31	2566	10	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической минеральной							manufacture of other non-metallic
продукции	225 781	7627	30 019	498	5 465		mineral products
производство металлургическое	1 247 803	79 946	89 358	2 204	14714	466	manufacture of basic metals

						I Ipo	рдолжение табл. / Continued table 15.12
	Задолжен- ность поставщи- кам Indebtedness to suppliers	из нее просрочен- ная of which overdue	Задолжен- ность по платежам в бюджет Indebtedness to budget	из нее просрочен- ная of which overdue	Задолжен- ность госу- дарствен- ным вне- бюджетным фондам Indebtedness to state extra- budgetary	из нее просрочен- ная of which overdue	
					funds		
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования производство компьютеров,	495 802	30 357	47 379	2960	10 684	1784	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment manufacture of computer, electronic
электронных и оптических изделий	287 988	7651	44 058	811	9165	753	and optical products
производство электрического оборудования	165 875	3 434	18 884	955	4352	773	manufacture of electrical equipment
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	359 850	24 247	41 978	3577	8962	2769	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	544 383	23 782	77 687	1 029	5 109	534	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
производство прочих транспортных средств и оборудования	601 866	67 861	49 551	557	11 628	628	manufacture of other transport equipment
производство мебели	29 487	21	3700	1)	908	1)	manufacture of furniture
производство прочих готовых изделий	30 729	170	2702	572	977	377	other manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе:	2073244	526 776	170 895	7 294	36 528	7321	electricity, gas, steam and air conditioning supply including:
производство, передача и распределение электроэнергии	986 971	176 825	125 348	860	15 253	125	electric power generation, transmission and distribution
производство и распределение газообразного топлива	627 684	194 544	14 207	106	2826	27	manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains
, производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	458 589	155 407	31 340	6328	18 449	7169	steam and air conditioning supply
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность							water supply; sewerage, waste management and remediation
по ликвидации загрязнений	188 654	42 441	30 941	3 936	9884	2358	activities
строительство из него:	2515704	112 207	223 603	4702	45 031	3424	construction of which:
строительство зданий	1 137 153	76 493	102 082	1 188	18 308	1 466	construction of buildings
строительство инженерных сооружений	908 650	25 293	83 169	2 529	19 088	1734	civil engineering
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов в том числе:	10 549 291	277 511	382 547	1 075	49 225	218	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles including:
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	626 126	7 147	48 661	928	3553	1)	wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	7512235	263 749	226 654	78	17212	44	wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными	2410930	6615	107 232	69	28 460	34	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
средствами и мотоциклами транспортировка и хранение	1741 429	6615 32713	176 449	7126	60 832	2304	transportation and storage
в том числе:							including:
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта в том числе:	1 051 140	12775	98 840	1 412	34 491	1 458	land transport and transport via pipelines including:
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские	325 748	1)	17815	_	14 112		passenger rail transport, interurban
перевозки деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	50 912	2792	8295		846	_	freight rail transport
деятельность прочего сухопутного пассажирского				4.070			
транспорта деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги	114 808	5490	7 272	1072	11 803	1240	other passenger land transport freight transport by road
по перевозкам деятельность трубопроводного	118 136	1 683	19 189	340	4173	218	and removal services
транспорта	441 536 59 654	<sup>1)</sup>	46 269 10 370	4 20F	3557 1278	130	transport via pipeline
деятельность водного транспорта	59 654	2365	10 370	4395	1 278	139	water transport

						Прс	рдолжение табл. / Continued table 15.12
	Задолжен- ность поставщи- кам Indebtedness to suppliers	из нее просрочен- ная of which overdue	Задолжен- ность по платежам в бюджет Indebtednes s to budget	из нее просрочен- ная of which overdue	Задолжен- ность госу- дарствен- ным вне- бюджетным фондам Indebtednes s to state extra- budgetary funds	из нее просрочен- ная of which overdue	
деятельность воздушного и космического транспорта складское хозяйство	181 449	1)	5792	1)	10 048	75	air transport
и вспомогательная транспортная деятельность	426 276	10 201	52 000	1 303	12 264	632	warehousing and support activities for transportation
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность деятельность гостиниц	22 910	1)	9 447	1)	2751	_	postal and courier activities
и предприятий общественного питания в том числе:	119536	2488	14 079	88	3861	60	accommodation and food service activities including:
деятельность по предоставлению мест для временного проживания деятельность по предоставлению	41 068	1495	5 481	74	796	41	accommodation
продуктов питания и напитков деятельность в области информации	78 468	993	8 598	14	3065	19	food and beverage service activities
и связи из нее:	701 678	14773	118 151	145	13 251	66	information and communication of which:
деятельность издательская деятельность в сфере	14 348	15	2894	7	789	3	publishing activities
телекоммуникаций деятельность в области	345 353	9456	34 039	4	3964	1)	telecommunications
информационных технологий деятельность финансовая	120 499	1776	15 408	1)	2400	1)	information service activities
и страховая деятельность по операциям с недвижимым имуществом	241 461 653 411	1 635 195 952	39 218 107 429	3209	2553 6765	1362	financial and insurance activities real estate activities
с педвижимым имуществом деятельность профессиональная, научная и техническая из нее:	1436722	110 261	176 521	1 167	29 985	1109	professional, scientific and technical activities of which:
научные исследования и разработки деятельность административная	323 703	13 173	48 151	479	11 140	579	scientific research and development
и сопутствующие дополнительные услуги из нее:	345 379	28 361	41 392	206	8 262	132	administrative and support service activities of which:
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма государственное управление	31 145	_	845	_	167	_	travel agency, tour operator reservation service and related activities
и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение образование деятельность в области	4956 12 <i>7</i> 73	223 185	4412 2260	_ 202	1 095 1 251	_ 205	public administration and defense; compulsory social security education
здраво-охранения и социальных услуг из нее:	51 183	1 526	6 584	201	4032	135	human health and social work activities of which:
деятельность в области здравоохранения деятельность в области культуры,	50770	1522	6524	201	3989	135	human health activities
спорта, организации досуга и развлечений из нее:	41 673	487	6917	1)	1 751	1)	arts, entertainment and recreation of which:
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность в области спорта,	889	1)	183	-	65	-	libraries, archives, museums and other cultural activities sports activities and amusement
отдыха и развлечений предоставление прочих видов услуг	34 673 30 575	233 272	5 638 3 361	107 25	1 323 1 585	103 31	and recreation activities other service activities

<sup>1)</sup> Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п.5 ст.4, ч.1 ст.9).

Data are not published to ensure confidentiality of primary statistical data received from organizations in accordance with the Federal law of 29.11.07 No. 282-FZ "On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation" (par. 5, art. 4, part 1 of art. 9).

### 15.13. ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2021 г.

на конец года

## **DEBTOR LIABILITIES OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021** end of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

Дебиторская азадолженность поку- пателей   Дебитор- Пафитор- Паф	hunting and related
в том числе по видам экономической деятельности:  сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство в том числе: растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях лесоводство и лесозаготовки рыболовство и рыбоводство рыболовство и рыбоводство рыболовство и рыбоводство рыболовство и рыбоводство рыболовство и рыбоводство рыболовство и рыбоводство рыболовство и рыбоводство рыболовство и рыбоводство рыболовство и рыбоводство рыболовство и рыбоводство рыбонча полезных ископаемых рыболовство и рыбоводство рыболовство и рыбоводство рыболовство и рыбоводство рыбонча полезных ископаемых рыболовство и рыбоводство рыбонча нефти и природного газа робыча нефти и природного газа робыча металлических руд рыболовство в рыбоводство робыча металлических руд рыболовство и рыбоводство робыча металлических руд робона металлических руд робона металических руд робона металлических руд робона металических руд	hunting and related
экономической деятельности:  сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство  в том числе:  растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях  лесоводство и лесозаготовки  рыболовство и рыбоводство  23 013 12 354 734 672 forestry and logging pыболовство и рыбоводство  224 656 117 340 872 755 fishing and aquaculture добыча полезных ископаемых  из нее:  добыча угля  добыча нефти и природного газа  добыча металлических руд  лесоводство у рабоводство на бить и природного газа  добыча металлических руд  лесоводство и рыбоводство на бить и природного газа  добыча металлических руд  лесоводство и рыбоводство на бить и природного газа  добыча металлических руд  лесоводство и рыбоводство на бить и природного газа  добыча металлических руд  лесоводство и рыбоводство на бить и природного газа  добыча металлических руд  лесоводство и рыбоводство на бить и природного газа  добыча металлических руд  лесоводство и рыбоводство на бить и природного газа  добыча металлических руд  лесоводство и рыбоводство на бить и природного газа  добыча металлических руд  лесоводство и рыбоводство на бить и природного газа  добыча металлических руд  лесоводство и рыбоводство на бить и природного газа  добыча металлических руд  лесоводство и рыбоводство на бить и природного газа  добыча металлических руд  лесоводство и рыбоводство на бить и природного газа  добыча металлических руд  лесоводство и рабовата на бить и природного газа  добыча металлических руд	hunting and related
рыболовство и рыбоводство  в том числе: растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях лесоводство и лесозаготовки рыболовство и рыбоводство из нее: добыча полезных ископаемых добыча нефти и природного газа добыча металлических руд  1 254 083  1 254 083  676 371  1 2 096  8 706  8 706  1 2 096  8 706  8 706  1 2 096  8 706  8 706  1 2 096  8 706  8 706  1 2 096  8 706  1 2 096  8 706  1 2 096  8 706  1 2 096  8 706  1 2 096  8 706  1 2 096  8 706  1 2 096  8 706  1 2 096  8 706  1 2 096  1 2 096  1 2 0 096	hunting and related
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях лесоводство и лесозаготовки 23 013 12 354 734 672 forestry and logging рыболовство и рыбоводство 224 656 117 340 872 755 fishing and aquaculture добыча полезных ископаемых 7 416 341 4 741 335 421 227 355 650 mining and quarrying из нее:  добыча угля 733 848 542 766 184 035 149 346 mining of coal and lignite добыча нефти и природного газа 4 035 690 2 701 216 127 073 111 488 extraction of petroleum and na добыча металлических руд 577 063 196 507 28 743 20 689 mining of metal ores	
охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях лесоводство и лесозаготовки 23 013 12 354 734 672 forestry and logging pыболовство и рыбоводство 224 656 117 340 872 755 fishing and aquaculture добыча полезных ископаемых 7 416 341 4 741 335 421 227 355 650 mining and quarrying of which:  добыча угля 733 848 542 766 184 035 149 346 mining of coal and lignite extraction of petroleum and na добыча металлических руд 577 063 196 507 28 743 20 689 mining of metal ores	
рыболовство и рыбоводство 224 656 117 340 872 755 fishing and aquaculture  добыча полезных ископаемых 7 416 341 4 741 335 421 227 355 650 mining and quarrying of which:  добыча угля 733 848 542 766 184 035 149 346 mining of coal and lignite  добыча нефти и природного газа 4 035 690 2 701 216 127 073 111 488 extraction of petroleum and na добыча металлических руд 577 063 196 507 28 743 20 689 mining of metal ores	natural gas
добыча полезных ископаемых 7 416 341 4 741 335 421 227 355 650 mining and quarrying of which:  добыча угля 733 848 542 766 184 035 149 346 mining of coal and lignite  добыча нефти и природного газа 4 035 690 2 701 216 127 073 111 488 extraction of petroleum and na добыча металлических руд 577 063 196 507 28 743 20 689 mining of metal ores	natural gas
из нее: добыча угля добыча нефти и природного газа добыча металлических руд	natural gas
добыча угля 733 848 542 766 184 035 149 346 mining of coal and lignite добыча нефти и природного газа добыча металлических руд 577 063 196 507 28 743 20 689 mining of metal ores	natural gas
добыча нефти и природного газа  4 035 690 2 701 216 127 073 111 488 extraction of petroleum and na добыча металлических руд  577 063 196 507 28 743 20 689 mining of metal ores	natural gas
добыча металлических руд 577 063 196 507 28 743 20 689 <i>mining of metal ores</i>	natural gas
70 670 E1 665 3 247 2 072 other mining and supervises	
добыча прочих полезных ископаемых 89 679 51 665 3 217 2 972 other mining and quarrying	
обрабатывающие производства 20 085 135 8 772 854 705 607 462 716 manufacturing	
из них: of which:	
производство пищевых продуктов 1 394 560 950 489 14 223 12 132 <i>manufacture of food products</i>	S
производство напитков 333 130 255 539 10 762 10 578 <i>manufacture of beverages</i>	
производство табачных изделий 158 436 150 580 <sup>1)</sup> manufacture of tobacco produc	lucts
производство текстильных изделий 58 732 36 680 2 534 792 <i>manufacture of textiles</i>	
производство одежды 58 880 44 736 1 419 340 <i>manufacture of wearing appare</i>	arel
производство кожи и изделий из кожи 23 136 11 246 2 677 309 <i>manufacture of leather and rela</i>	elated products
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения 173 421 91 494 5 490 2 796 of straw and plaiting materials	anufacture of articles
производство бумаги и бумажных изделий 260 080 186 646 9 241 7 211 manufacture of paper and paper	aper products
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации 38 317 29 589 442 438 printing and reproduction of rec	recorded media
производство кокса и нефтепродуктов 6 129 158 1 336 360 147 376 57 988 <i>manufacture of coke and refine</i>	ned petroleum products
из них: of which:	
производство кокса 77 888 29 163 86 74 <i>manufacture of coke oven pr</i>	products
производство нефтепродуктов 6 051 259 1 307 197 147 290 57 914 <i>manufacture of refined petrol</i>	oleum products
производство химических веществ и химических продуктов 1 140 515 642 310 42 105 28 697 <i>manufacture of chemicals and</i>	nd chemical products
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях 584 197 445 283 11 142 10 958 and pharmaceutical preparatio	•
производство резиновых и пластмассовых изделий 262 707 191 099 4 702 4 594 manufacture of rubber and pla.	lastic products
производство прочей неметаллической минеральной продукции 368 922 207 926 15 470 13 797 manufacture of other non-meta	•
производство металлургическое 1 966 710 1 148 585 89 425 74 124 manufacture of basic metals	•

					продолжение таол. / Сопштией табле то. го
	Дебиторская задолженность  Debtor liabilities	из нее задолжен- ность поку- пателей including customers liabilities	Просроченная дебиторская задолженность Overdue debtor liabilities	из нее задолжен- ность поку- пателей including customers liabilities	
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	1 330 872	725 939	68 544	60 735	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	759 162	426 926	29 120	25 028	manufacture of computer, electronic and optical products
производство электрического оборудования	287 247	192 903	10 964	10 228	manufacture of electrical equipment
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	693 423	392 099	58 916	33 237	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	490 299	281 534	18 118	12 687	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
производство прочих транспортных средств и оборудования	3 086 649	753 856	133 656	81 863	manufacture of other transport equipment
производство мебели	37 626	26 529	200	196	manufacture of ourer transport equipment  manufacture of furniture
производство прочих готовых изделий	54 921	39 958	653	596	other manufacturing
обеспечение электрической энергией,	0.02.	00 000			outer manadatumg
газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе:	2 542 847	1 553 376	431 745	369 684	electricity, gas, steam and air conditioning supply including:
производство, передача и распределение электроэнергии	1 673 053	948 522	212 745	181 935	electric power generation, transmission and distribution
производство и распределение газообразного топлива	262 847	227 800	59 485	56 728	manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	606 947	377 054	159 515	131 021	steam and air conditioning supply
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	337 193	224 256	84 720	82 980	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	5 549 381	1 895 449	248 208	139 578	construction
из него:					of which:
строительство зданий	2 977 644	888 151	172 623	74 173	construction of buildings
строительство инженерных сооружений	1 762 109	618 409	49 713	43 073	civil engineering
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	16 678 692	7 989 804	552 364	392 189	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
в том числе:					including:
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	648 958	357 385	19 248	14 897	wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	14 785 168	7 178 098	524 258	370 623	wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	1 244 566	454 321	8 858	6 669	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	3 047 123	1 462 958	85 610	57 802	transportation and storage
в том числе:					including:
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	1 376 857	786 042	25 999	18 397	land transport and transport via pipelines
в том числе:					including:
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	295 406	67 686	2 451	893	passenger rail transport, interurban
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	149 047	51 274	6 729	2 647	freight rail transport
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	80 200	35 280	3 159	2 703	other passenger land transport
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги	105.004	104 700	10.400	10 105	freight transport by road and remaind as zi
по перевозкам	195 864 656 340	124 799 507 003	10 462 3 198	10 195 1 959	freight transport by road and removal services
деятельность трубопроводного транспорта деятельность водного транспорта	98 071				transport via pipeline water transport
делтельность водного транспорта	1 30 07 1	1 33 6/3	1 2/04	1 2 009	ναισι παπορύπ

					Продолжение табл. / Continued table 15.13
	Дебиторская задолженность Debtor liabilities	из нее задолжен- ность поку- пателей including customers liabilities	Просроченная дебиторская задолженность Overdue debtor liabilities	из нее задолжен- ность поку- пателей including customers liabilities	
деятельность воздушного и космического транспорта	366 867	127 148	17 829	4 509	air transport
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	1 152 213	469 149	36 289	29 497	warehousing and support activities for transportation
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	53 115	26 944	2 739	2 710	postal and courier activities
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	185 638	77 807	4 877	3 933	accommodation and food service activities
в том числе:					including:
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	83 547	23 337	1 615	1 488	accommodation
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	102 091	54 470	3 262	2 445	food and beverage service activities
деятельность в области информации и связи	1 344 857	785 251	49 680	37 033	information and communication
из нее:					of which:
деятельность издательская	35 650	26 041	850	743	publishing activities
деятельность в сфере телекоммуникаций	425 297	249 252	18 624	11 079	telecommunications
деятельность в области информационных технологий	221 445	138 810	11 834	11 639	information service activities
деятельность финансовая и страховая	7 285 506	1 473 643	90 350	37 041	financial and insurance activities
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1 638 858	486 615	63 534	54 459	real estate activities
деятельность профессиональная, научная и техническая	5 450 690	1 775 794	275 428	153 460	professional, scientific and technical activities
из нее научные исследования и разработки	1 710 263	418 570	48 710	29 099	of which scientific research and development
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	610 564	246 111	28 119	27 441	administrative and support service activities
из нее деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	77 036	12 704	216	208	of which travel agency, tour operator reservation service and related activities
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	46 607	8 856	521	516	public administration and defense; compulsory social security
образование	30 439	10 915	740	634	education
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	109 598	48 033	3 502	2 570	human health and social work activities
из нее деятельность в области здравоохранения	106 227	45 914	3 453	2 524	of which human health activities
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	101 859	42 914	1 400	1 027	arts, entertainment and recreation
из нее:					of which:
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	3 113	802	158	158	libraries, archives, museums and other cultural activities
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	60 247	29 335	581	558	sports activities and amusement and recreation activities
предоставление прочих видов услуг	93 357	48 334	3 221	2 083	other service activities

## 15.14. ПРОСРОЧЕННАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПО ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОТНИКАМ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2021 г.<sup>1)</sup>

на конец года

OVERDUE ARREARS OF WAGES TO EMPLOYEES OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021 19 end of year

-	Просроченная	в том числе / <i>in</i>	cluding	Численность	
	задолжен- ность по заработной плате – всего, млн руб. Overdue arrears of wages – total, mln. roubles	из-за несвое- временного получения денежных средств из бюджетов всех уровней due to late receipt of funds from budgets of all levels	из-за отсут- ствия у орга- низаций соб- ственных средств due to lack of own funds	работников, перед кото- рыми имеется просроченная задолжен- ность по заработной плате, тыс. человек <i>Employees</i> with wage arrears, thou. person	
Bcero	785,8	1,7	784,1	11,9	Total
Сельское хозяйство, охота и предоставление				_	Agriculture, hunting and related service
услуг в этих областях, лесозаготовки	43,0	_	43,0	1,1	activities, logging
Рыболовство, рыбоводство	_	_	_	_	Fishing and aquaculture
Добыча полезных ископаемых	33,0	_	33,0	0,6	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	404,3	_	404,3	5,8	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом					Electricity, gas, steam and air conditioning
и паром; кондиционирование воздуха	9,6	_	9,6	0,2	supply
Водоснабжение; водоотведение,					
организация сбора и утилизации отходов,					Water supply; sewerage, waste management
деятельность по ликвидации загрязнений	10,0	-	10,0	0,3	and remediation activities
Строительство	137,0	_	137,0	1,9	Construction
Транспорт	96,2	_	96,2	0,9	Transport
Управление недвижимым имуществом					
за вознаграждение или на договорной					Management of real estate on a fee or contract
основе	12,6	_	12,6	0,2	basis
Научные исследования и разработки	6,9	-	6,9	0,1	Scientific research and development
Образование	11,4	_	11,4	0,1	Education
Деятельность в области здравоохранения					
и социальных услуг	12,5	1,7	10,8	0,6	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, искусства,					Culture, arts, entertainment, television
отдыха и развлечений, теле-и радиовещания	9,3	_	9,3	0,0	programming and broadcasting activities

<sup>1)</sup> Без субъектов малого предпринимательства.

#### 15.15. ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ СТРАН СНГ ОРГАНИЗАЦИЯМ РОССИИ В 2021 г.

на конец года; по прямым хозяйственным договорам

#### INDEBTEDNESS OF ORGANIZATIONS OF THE CIS COUNTRIES TO ORGANIZATIONS OF RUSSIA in 2021

end of year; by direct contracts

(миллионов рублей / mln. roubles)

Задолженность организаций стран СНГ Indebtedness of organizations of the CIS countries	в том числе просроченная including overdue	Превышение задолженности организаций стран СНГ над задолженностью им организаций России Excess of liabilities of organizations of the CIS countries over liabilities of organizations of Russia	
333 471	15 586	194133	Total
1 135 20 925 157 767	110 1 055 7 044	719 20 234 116 796	Agriculture, forestry and fishing Mining and quarrying Manufacturing
1 228	25	643	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
3 140 2 676	1 115	2 996 630	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities Construction
110 437	4 077	31 137	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
7 502	1 315	2 481	Transportation and storage
252 16 145	1 257	197 14 512	Accommodation and food service activities Information and communication
	организаций стран СНГ Indebtedness of organizations of the CIS countries  333 471  1 135 20 925 157 767  1 228  3 140 2 676 110 437 7 502 252	организаций стран СНГ плоеbtedness of organizations of the CIS countries  333 471 15 586  1 135 110 20 925 1 055 157 767 7 044  1 228 25  3 140 1 2 676 115  110 437 4 077 7 502 1 315 252 1	организаций стран СНГ просроченная including overdue soft organizations of the CIS countries soft organizations of the CIS countries soft organizations of the CIS countries soft organizations of the CIS countries soft organizations of the CIS countries over liabilities of organizations of the CIS countries over liabilities of organizations of Russia soft soft organizations of Russia soft soft soft soft soft soft soft soft

<sup>1)</sup> Except small businesses.

	Задолженность организаций стран СНГ Indebtedness of organizations of the CIS countries	в том числе просроченная including overdue	Превышение задолженности организаций стран СНГ над задолженностью им организаций России Excess of liabilities of organizations of the CIS countries over liabilities of organizations of Russia	
Деятельность финансовая и страховая	2 609	22	2 438	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	82	2	-9	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	8 480	1 381	1 204	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная	696	172	115	Administrative and support service activities
и сопутствующие дополнительные услуги Государственное управление и обеспечение	090	172	445	Administrative and support service activities Public administration and defense;
военной безопасности; социальное обеспечение	1	_	0,4	compulsory social security
Образование	74	0,5	9	Education
е по объекти и объекти в по объект в объекти	176	1	-240	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта,	47	_	40	Arts automorphism and representation
организации досуга и развлечений	17 129	1 7	12 -71	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	129	/	<u>-/1</u>	Other service activities

## 15.16. СУММАРНАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПО ОБЯЗАТЕЛЬСТВАМ ОРГАНИЗАЦИЙ РОССИИ ОРГАНИЗАЦИЯМ СТРАН СНГ в 2021 г.

на конец года; по прямым хозяйственным договорам

#### TOTAL INDEBTEDNESS ON LIABILITIES OF ORGANIZATIONS OF RUSSIA TO ORGANIZATIONS OF THE CIS COUNTRIES in 2021

end of year; by direct contracts

(миллионов рублей / mln. roubles)

					(·····································
	Задолжен- ность за полу- ченную про- дукцию Indebtedness for received products	в том числе просроченная including overdue	Задолжен- ность по кре- дитам банков и займам Indebtedness on bank cred- its and loans	в том числе просроченная including overdue	
Всего	139 338	9 430	63 790	1 903	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	416	21	2 455	13	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	691	9	906	_	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	40 971	5 940	8 593	1 816	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	585	191	_	_	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	144	_	98	_	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	2 046	1	2471	_	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	79 300	2 267	10 993	_	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	5 021	43	29 866	_	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	55	_	_	_	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	1 633	_	45	_	Information and communication
Деятельность финансовая и страховая	171	_	3 543	_	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	91	0,2	205	_	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	7 276	784	2 382	_	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	251	174	323	_	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	1	_	_	_	Public administration and defense; compulsory social security
Образование	65	_	21	_	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	416	_	1 889	74	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	5	_	_	_	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	200	_	_	_	Other service activities

## МАЛОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО SMALL ENTREPRENEURSHIP

## 15.17. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ (включая микропредприятия) ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2020 г $^{1}$ ).

MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF SMALL ENTERPRISES (including micro enterprises) BY ECONOMIC ACTIVITY in 2020 $^{\circ}$ 

	Средняя численность работников <sup>21</sup> , тыс. человек Average number of employees <sup>21</sup> , thou. persons		Выручка от реализации товаров, работ, услуг (без суммы НДС, акцизов и аналогичных обязательных платежей) мпрд руб. Revenues from sale of goods, works, services (without VAT, excises and similar compulsory payments) bln. roubles		Toubles		
	всего total	из них микропред- приятий of which micro enterprises	всего total	из них микропред- приятий of which micro enterprises	всего total	из них микропред- приятий of which micro enterprises	
Всего в том числе по видам экономической деятельности:	11 074,3	5 862,9	56 093,5	31 739,6	2 069 826,3	1 278 429,6	Total including by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	377,8	116,6	1 193,4	424,8	221 601,2	91 365,9	agriculture, forestry and fishing
		•		-	1	,	
добыча полезных ископаемых	72,3	30,6	321,2	151,6	35 061,3	18 270,5	mining and quarrying
обрабатывающие производства	1 741,6	718,7	6 685,9	3 021,4	241 105,9	130 525,8	manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	112,3	46,7	317,0	150,5	24 128,5	7 746,5	electricity, gas, steam and air conditioning supply
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	122,0	56,7	546,3	301,7	27 023,7	18 905,4	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	1 382,3	799,7	7 191,5	4 464,1	357 426,7	233 442,4	construction
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	2 500,9	1 493,9	26 673,0	15 251,9	164 589,0	102 574,8	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	705,0	369,4	3 131,8	1 958,7	176 696,9	118 816,6	transportation and storage
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	468,1	243,1	911,8	556,1	27 979,1	16 712,4	accommodation and food service activities
деятельность в области информации и связи	453,1	242,5	1 423,7	772,1	54 594,8	28 871,8	information and communication
из нее деятельность в сфере телекоммуникаций	57,6	26,7	186,4	93,3	6 732,3	3 237,3	telecommunications
деятельность финансовая и страховая	77,2	48,0	431,5	243,6	36 374,6	19 219,6	financial and insurance activities
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	860,3	459,3	2 524,2	1 534,5	361 538,6	261 403,4	real estate activities
деятельность профессиональная, научная и техническая	759,8	487,3	2 323,0	1 471,8	223 302,7	154 221,3	professional, scientific and technical activities of which scientific research
из нее научные исследования и разработки деятельность административная	82,0	44,2	241,6	124,4	13 588,0	8 968,5	and development
и сопутствующие дополнительные услуги	770,8	357,9	1 312,9	799,4	74 630,1	49 282,3	administrative and support service activities
из нее деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	49,9	39,0	83,7	59,8	1 144,2	1 092,1	of which travel agency, tour operator and other reservation service and related activities
образование	30,2	25,1	41,5	34,2	829,0	716,4	education
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг деятельность в области	430,4	233,5	675,7	344,8	28 266,5	15 493,0	human health and social work ac- tivities
культуры, спорта, организации досуга и развлечений	73,7	45,5	156,2	108,3	8 494,6	6 722,5	arts, entertainment and recreation
предоставление прочих видов услуг	136,5	88,3	232,8	149,8	6 182,9	4 138,8	other service activities

<sup>1)</sup> По данным сплошного федерального статистического наблюдения за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства.

<sup>2)</sup> Включая внешних совместителей и работников, выполнявших работы по договорам гражданско-правового характера.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> According to the continuous Federal statistical monitoring of the activities of small and medium-sized businesses.
<sup>2)</sup> Including external part-time employees and employees performing works under civil-law contracts.

# 15.18. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ (включая микропредприятия) ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2020 г<sup>1)</sup>.

MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF SMALL ENTERPRISES (including micro enterprises) BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2020  $^{\!0}$ 

	Средняя численность работников <sup>2)</sup> , тыс. человек Average number of employees <sup>2)</sup> , thou. persons		Выручка от реализации товаров, работ, услуг (без суммы НДС, акцизов и аналогичных обязательных платежей) мпрд руб Revenues from sale of goods, works, services (without VAT, excises and similar compulsory payments) bln. roubles		Инвестиции в основной капитал, млн руб. Investments in fixed capital, mln. roubles		
	BCEFO total	из них микропредприятий of which micro enterprises	всего total	из них микропредприятий of which micro enter- prises	Bcero total	из них микропредприятий of which micro enter- prises	
Российская Федерация	11 074,3	5 862,9	56 093,5	31 739,6	2 069 826,3	1 278 429,6	Russian Federation
Центральный	0.745.0	0.004.4		40.700.0	750 004 0	470.000.0	Central
федеральный округ Белгородская область	<b>3 715,8</b> 103,9	<b>2 021,1</b> 52,8	<b>22 303,9</b> 529,6	<b>12 789,9</b> 295,9	<b>758 361,2</b> 21 174,9	<b>479 820,8</b> 10 796,4	Federal District
Брянская область	63,8	26,8	230,3	108,6	9 494,8	4 613,4	Belgorod Region Bryansk Region
Владимирская область	102,3	47,4	329,1	164,6	12 905,7	5 885,4	Vladimir Region
Воронежская область	171,6	85,9	1 017,9	600,3	40 281,1	24 586,5	Voronezh Region
Ивановская область	76,6	34,8	371,8	228,6	12 524,4	6 955,1	Ivanovo Region
Калужская область	80,0	35,3	318,9	159,0	12 681,9	5 522,5	Kaluga Region
Костромская область	47,4	19,8	157,6	78,2	5 410,8	2 789,3	Kostroma Region
Курская область	53,5	23,2	241,4	124,5	11 341,2	5 576,6	Kursk Region
Липецкая область	69,8	35,3	309,4	175,9	14 958,9	8 498,2	Lipetsk Region
Московская область Орловская область	656,3 44,9	350,6 20,8	3 642,1 169,3	1 967,6 87,9	160 774,4 8 967,0	102 562,4 6 557,2	Moscow Region Orel Region
Рязанская область	76,7	33,2	343,1	169,1	14 191,2	9 137,0	Ryazan Region
Смоленская область	66,6	30,6	395,7	230,9	14 521,4	6 671,7	Smolensk Region
Тамбовская область	48,7	21,2	233,5	109,8	13 681,4	7 578,4	Tambov Region
Тверская область	93,1	42,8	345,0	186,6	10 439,9	6 156,4	Tver Region
Тульская область	106,1	54,5	421,7	234,6	18 895,6	12 753,0	Tula Region
Ярославская область	106,4	54,9	419,5	238,3	12 452,7	7 568,9	Yaroslavl Region
г. Москва	1 748,2	1 051,4	12 828,0	7 629,5	363 663,8	245 612,4	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	1 470,0	799,4	7 799,5	4 505,5	254 126,4	162 555,7	Northwestern Federal District
Республика Карелия	43,8	22,2	160,3	90,8	9 390,2	4 962,5	Republic of Karelia
Республика Коми	47,5	22,9	147,0	72,4	7 678,1	3 615,3	Komi Republic
Архангельская область	61,6	28,2	219,7	104,7	9 930,9	6 564,6	Arkhangelsk Region
в том числе:							including:
Ненецкий автономный округ	2,8	1,2	8,8	3,6	202,4	41,5	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	58,7	27,0	210,9	101,1	9 728,5	6 523,1	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	91,0	46,1	393,9	241,0	20 026,1	13 874,3	Vologda Region
Калининградская об-							
ласть	103,9	56,9	515,1	327,2	24 565,4	17 161,4	Kaliningrad Region
Ленинградская область Мурманская область	110,6 37,7	53,8 19,7	480,6 188,3	235,5 104,3	35 569,7 9 479,5	21 884,8 7 381,3	Leningrad Region Murmansk Region
Мурманская область Новгородская область	41,7	18,4	133,7	65,4	9 479,5 4 112,7	1 673,1	Novgorod Region
Псковская область	45,2	21,6	139,3	79,0	7 496,8	4 477,0	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	887,2	509,7	5 421,5	3 185,3	125 877,0	80 961,4	St. Petersburg city
Южный							Southern
федеральный округ	931,0	493,5	4 014,6	2 157,7	154 026,3	86 504,5	Federal District
Республика Адыгея Республика Калмыкия	19,0 6,7	8,5 3,5	80,4 18,5	31,1 11,4	6 158,5 617,7	3 649,1 152,9	Republic of Adygeya Republic of Kalmykia
Республика Крым	99,2	56,2	327,2	192,5	24 035,3	16 050,1	Republic of Crimea
Краснодарский край	363,9	200,9	1 678,2	894,7	44 787,7	23 705,9	Krasnodar Territory
Астраханская область	37,8	19,0	137,5	81,4	3 285,6	1 721,1	Astrakhan Region
Волгоградская область	121,2	62,1	395,1	209,0	18 896,0	9 431,6	Volgograd Region
Ростовская область	250,7	123,7	1 275,8	675,8	51 600,2	28 074,9	Rostov Region
г. Севастополь	32,6	19,7	101,9	61,7	4 645,2	3 719,0	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	236,6	126,5	1 014,3	577,7	70 170,9	44 088,4	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	34,9	19,0	143,8	81,4	18 398,1	10 009,3	Republic of Daghestan
Республика Ингушетия	3,0	1,7	17,2	9,2	695,5	556,2	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	19,9	11,5	89,1	55,5	2 587,0	1 524,0	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	10,5	5,9	42,4	24,6	1 729,7	1 190,2	Karachayevo- Chircassian Republic
Республика Северная				·			Republic of North
Осетия – Алания	19,2	10,0	83,1	47,6	2 096,8	1 315,0	Ossetia – Alania
Чеченская Республика Ставропольский край	23,2 125,8	17,4 60,9	134,5 504,1	100,3 259,1	4 379,2 40 284,5	3 801,0 25 692,6	Chechen Republic Stavropol Territory

						Продолжение	е табл. / Continued table 15.18
	Средняя численность работников <sup>2)</sup> , тыс. человек Average number of employees <sup>2)</sup> , thou. persons			реализации	Инвестиции в капитал, млн		
			товаров, работ, услуг (без суммы НДС, акцизов и аналогичных обязательных платежей) мпрд руб Revenues from sale of goods, works, services (without VAT, excises and similar compulsory payments) bin. roubles			руб. i fixed capital, mln.	
					roubles		
	всего	из них	всего	из них	всего	из них	
. <u>.</u>	total	микропредприятий of which micro enter- prises	total	микропредприятий of which micro enter- prises	total	микропредприятий of which micro enter- prises	
Приволжский федеральный округ	2 072,3	1 041,2	8 628,4	4 779,6	385 837,3	237 878,6	Volga Federal District
Республика Башкортостан	226,6	112,9	1 029,6	585,7	67 296,4	45 357,8	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	41,4	18,4	152,5	77,3	9 000,8	5 058,9	Republic of Mari El
Республика Мордовия	37,8	15,4	129,3	68,3	5 554,1	3 298,2	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	347,9	186,2	1 610,7	932,2	57 422,3	36 613,5	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	111,2	52,8	453,9	272,3	26 655,9	19 368,7	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	81,6	37,6	242,7	129,6	14 437,6	7 114,8	Chuvash Republic
Пермский край	190,0	96,1	740,1	383,2	27 874,3	19 807,9	Perm Territory
Кировская область	87,4	39,2	307,3	164,7	11 458,4	6 390,6	Kirov Region
Нижегородская область	277,0	145,2	1 217,3	680,1	35 715,4	20 882,0	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	98,5	45,5	367,5	195,3	15 681,1	7 553,6	Orenburg Region
Пензенская область	76,9	36,0	311,4	165,7	20 460,6	12 695,0	Penza Region
Самарская область	278,4	151,4	1 223,6	693,8	56 270,1	37 419,6	Samara Region
Саратовская область	139,6	66,7	519,1	255,2	18 695,7	8 919,8	Saratov Region
Ульяновская область	78,0	37,6	323,6	176,2	19 314,7	7 398,2	Ulyanovsk Region
<b>Уральский</b>							_ Ural
федеральный округ	930,1	481,8	4 356,7	2 432,1	128 409,6	72 883,5	Federal District
Курганская область	34,9	13,7	111,5	50,3	6 595,6	3 105,9	Kurgan Region
Свердловская область	358,8	189,6	1 940,2	1 090,7	32 340,8	21 631,2	Sverdlovsk Region
Тюменская область	287,0	148,6	1 168,0	616,0	42 389,8	23 166,9	Tyumen Region
в том числе:							including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	112,5	54,6	462,3	234,9	16 196,3	9 826,2	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автоном- ный округ	34,3	16,6	140,0	66,2	6 112,2	3 354,8	Yamal-Nenets Autono- mous Area
Тюменская область без автономных округов	140,3	77,4	565,7	314,9	20 081,3	9 985,9	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	249,4	129,9	1 137,0	675,1	47 083,3	24 979,5	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	1 172,6	610,8	5 250,8	2 962,8	166 717,7	97 453.9	Siberian Federal District
<b>Республика Алтай</b>	8,4	4,0	34,7	2 902,8	2 064,8	1 387,3	Republic of Altay
Республика Тыва	4,5	2,6	15,8	10,0	636,3	455,3	Republic of Tuva
Республика Хакасия	21,0	10,2	71,8	36,8	1 910,3	1 424,0	Republic of Khakassia
Алтайский край	138,7	66,2	686,6	396,6	26 121,6	13 575,2	Altay Territory
Красноярский край	181,6	92,9	900,3	495,0	21 183,2	14 755,9	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	156,9	82,8	697,7	377,7	16 510,9	9 936,4	Irkutsk Region
Кемеровская область	151,7	74,7	507,6	287,6	19 602,1	9 866,1	Kemerovo Region
Новосибирская область	311,0	176,1	1 566,1	925,7	56 829,5	35 867,8	Novosibirsk Region
Омская область	118,8	58,0	474,5	256,7	14 798,7	6 206,9	Omsk Region
Томская область	80,0	43,1	295,8	156,2	7 060,4	3 979,0	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	545,8	288,7	2 725,2	1 534,3	152 176,9	97 244,3	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	37,2	19,8	132,6	72,4	2 699,6	1 546,2	Republic of Buryatia
т сопусника вуритии	07,2	13,0	102,0	12,4	2 033,0	1 040,2	Republic of Sakha (Yaku-
Республика Саха (Якутия)	44,7	22,7	215,3	116,7	8 640,2	3 783,6	tia)
Забайкальский край	40,1	18,4	125,6	64,1	4 010,6	3 203,6	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	22,0	11,1	122,0	59,0	6 200,6	1 500,5	Kamchatka Territory
Приморский край	167,8	91,6	1 041,7	614,1	54 457,4	39 864,4	Primorye Territory
Хабаровский край	111,1	63,1	526,3	306,8	25 363,7	10 757,8	Khabarovsk Territory
Амурская область	52,6	27,3	218,9	119,0	20 062,0	16 049,8	Amur Region
л. Магаданская область	14,1	6,3	88,7	37,7	6 393,2	3 474,7	Magadan Region
Сахалинская область	46,8	23,7	220,0	126,2	22 641,6	15 940,8	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	6,1	2,6	17,5	8,6	657,3	199,5	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный			400		4.0-0-		Chukotka Autonomous
округ	3,4	2,1	16,8	9,6	1 050,7	923,4	Area

<sup>1)</sup> По данным сплошного федерального статистического наблюдения за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства. 2) Включая внешних совместителей и работников, выполнявших работы по договорам гражданско-правового характера.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> According to the continuous Federal statistical monitoring of the activities of small and medium-sized businesses..
<sup>2)</sup> Including external part-time employees and employees performing works under civil-law contracts.

### 15.19. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ (включая микропредприятия) ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2021 г.

MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF SMALL ENTERPRISES (including micro enterprises) BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021

	Средняя численность работников <sup>1)</sup> , тыс. человек Average head count <sup>1)</sup> , thou. persons		Оборот,млрд р Turnover, bln. ro	•	
	всего total	из них микро- предприятий of which micro enterprises	всего total	из них микро- предприятий of which micro enterprises	
Всего	10 652,4	5 262,3	57 197,2	27 295,4	Total
из них по видам экономической деятельности:					of which by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	386,9	112,1	1 408,3	442,5	agriculture, forestry and fishing
добыча полезных ископаемых	71,0	26,5	336,7	133,3	mining and quarrying
обрабатывающие производства	1 604,1	582,4	7 065,9	2 594,3	manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	99,6	32,8	320,4	123,2	electricity, gas, steam and air conditioning supply
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	118,2	47,4	557,0	241,2	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	1 306,4	703,9	5 578,8	3 101,6	construction
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	2 631,6	1 477,3	29 570,8	13 900,7	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	718,1	350,1	3 252,5	1 774,2	transportation and storage
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	421,1	198,9	1 032,0	561,5	accommodation and food service activities
деятельность в области информации и связи	407,2	197,9	1 245,3	585,8	information and communication
из нее деятельность в сфере телекоммуникаций	55,0	23,7	181,9	72,6	telecommunications
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	836,3	450,6	2 285,7	1 337,5	real estate activities
деятельность профессиональная, научная и техническая	735,2	440,0	2 126,1	1 173,6	professional, scientific and technical activities
из нее научные исследования и разработки	90,8	44,4	248,5	109,5	of which scientific research and development
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	610,1	246,4	1 179,7	650,0	public administration and defence; compulsory social security
из нее деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	47,5	35,7	113,4	83,4	of which travel agency, tour operator and other reservation service and related activities
образование	21,8	18,6	35,5	30,2	education
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	396,8	208,5	726,1	345,2	human health and social work activities
деятельность в области культуры, спорта организации досуга и развлечений	, 71,3	38,0	176,0	105,8	arts, entertainment and recreation

<sup>1)</sup> Включая внешних совместителей и работников, выполнявших работы по договорам гражданско-правового характера.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Including external part-time employees and employees performing works under civil-law contracts.

### 15.20. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ (включая микропредприятия) ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.

MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF SMALL ENTERPRISES (including micro enterprises) BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

	(1)		Оборот,млрд ру Turnover, bln. ro		
	всего total	из них микро- предприятий of which micro enterprises	всего total	из них микро- предприятий of which micro enterprises	
Российская Федерация	10 652,4	5 262,3	57 197,2	27 295,4	Russian Federation
Центральный	2 474 4	4 644 3	22 547 6	0.740.6	Central
<b>федеральный округ</b> Белгородская область	<b>3 471,1</b> 103,7	<b>1 611,3</b> 47,9	<b>22 517,6</b> 568,9	<b>9 740,6</b> 282,8	Federal District Belgorod Region
Брянская область	62,0	25,8	259,7	118,0	Bryansk Region
Владимирская область	101,3	40,9	372,9	163,9	Vladimir Region
Воронежская область	169,0	82,5	994,0	527,0	Voronezh Region
Ивановская область	76,4	34,6	367,0	202,7	Ivanovo Region
Калужская область	74,8	31,4	316,4	140,0	Kaluga Region
Костромская область	44,2	18,1	170,6	80,9	Kostroma Region
Курская область	53,0	22,6	256,4	129,2	Kursk Region
Липецкая область	69,1	34,2	339,9	182,6	Lipetsk Region
Московская область	631,1	302,2	3 295,7	1 367,1	Moscow Region
Орловская область	41,1	18,4	177,3	1	•
Рязанская область		1		85,5	Orel Region
	75,3	29,5	357,2	144,2	Ryazan Region
Смоленская область	63,6	27,7	399,7	201,6	Smolensk Region
Тамбовская область	47,2	20,0	215,2	98,2	Tambov Region
Тверская область	87,3	36,8	345,4	158,8	Tver Region
Тульская область	98,1	46,5	431,3	206,1	Tula Region
Ярославская область	99,9	48,6	461,2	246,6	Yaroslavl Region
г. Москва	1 574,0	743,3	13 188,7	5 405,4	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	1 432,2	754,9	7 906,1	4 079,4	Northwestern Federal District
Республика Карелия	43,3	22,5	170,9	97,2	Republic of Karelia
Республика Коми	40,4	19,2	131,7	63,7	Komi Republic
Архангельская область	63,1	29,7	231,8	105,9	Arkhangelsk Region
в том числе:	33, .	20,.	20.,0		including:
Ненецкий автономный округ	2,8	1,4	8,4	4,3	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	60,3	28,4	223,4	101,6	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	82,4	39,0	385,4	212,7	Vologda Region
 Калининградская область	90,7	45,8	455,3	253,7	Kaliningrad Region
Ленинградская область	127,0	69,4	574,2	290,5	Leningrad Region
Мурманская область	34,3	19,3	187,2	101,3	Murmansk Region
Новгородская область	32,5	10,2	109,5	33,9	Novgorod Region
Псковская область	42,5	19,3	137,3	66,6	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	876,0	480,4	5 522,8	2 854,0	St. Petersburg city
Южный	313,3	,			Southern
федеральный округ	880,4	452,4	3 994,7	1 839,7	Federal District
Республика Адыгея	18,3	8,1	74,7	29,9	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	6,9	3,6	19,5	11,4	Republic of Kalmykia
Республика Крым	87,0	45,1	293,7	140,9	Republic of Crimea
Краснодарский край	302,9	145,6	1 595,5	693,7	Krasnodar Territory
Астраханская область	35,7	17,4	120,5	65,3	Astrakhan Region
Волгоградская область	117,6	60,6	443,3	217,0	Volgograd Region
Ростовская область	281,9	154,4	1 345,0	626,3	Rostov Region
г. Севастополь	30,1	17,6	102,4	55,2	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	229,9	128,4	1 024,2	541,3	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	37,8	23,2	163,6	102,7	Republic of Daghestan
Республика Ингушетия	3,4	1,8	24,4	11,0	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	16,7	8,3	70,1	38,4	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	10,1	5,4	39,0	19,2	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	18,2	9,6	72,5	40,9	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	24,3	19,6	140,4	91,0	Chechen Republic
Ставропольский край	119,5	60,6	514,1	238,1	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 15.20

_	Средняя численность работников <sup>1)</sup> , тыс. человек Average head count <sup>1)</sup> ,		Оборот,млрд р	•	Продолжение табл. / Continued table 15.20
	BCEFO total	из них микро- предприятий of which micro enterprises	Bcero total	из них микро- предприятий of which micro enterprises	
Приволжский федеральный округ	2 085,6	1 038,9	9 352,2	4 738,7	Volga Federal District
Республика Башкортостан	231,0	117,9	979.0	476,5	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	38,8	16,6	155,6	71,0	Republic of Mari El
Республика Мордовия	38,4	15,5	154,7	71,0	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	334,4	170,2	1 800,7	939,9	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	115,9	54,5	496.8	299,0	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	72,4	31,2	233,5	116,4	Chuvash Republic
Пермский край	177,7	85,6	794,6	386,6	Perm Territory
Кировская область	82,6	37,1	311,4	157,0	Kirov Region
Нижегородская область	313,8	171,8	1 519,6	780,7	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	110,3	59,3	415,9	243,0	Orenburg Region
Пензенская область	75,0	32,6	325,8	153,3	Penza Region
Самарская область	285,3	150,4	1 297,8	637,8	Samara Region
Саратовская область	134,4	63,3	538,1	237,9	Saratov Region
Ульяновская область	75,6	32,9	328,7	164,2	Ulyanovsk Region
Уральский	75,0	32,3	320,7	104,2	Ural
федеральный округ	865,4	428,3	4 203,4	2 123,5	Federal District
Курганская область	31,6	11,9	114,8	48,5	Kurgan Region
Свердловская область	337,4	177,8	1 816,8	930,8	Sverdlovsk Region
Тюменская область	261,3	124,4	1 095,6	523,3	Tyumen Region
в том числе:					including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	99,5	44,3	419,7	189,1	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	30,1	14,5	121,5	53,4	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	131,6	65,5	554,4	280,8	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	235,1	114,2	1 176,1	620,8	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	1 174,0	599,6	5 581,6	2 931,7	Siberian Federal District
Республика Алтай	9,5	4,0	51,1	23,4	Republic of Altay
Республика Тыва	4,6	2,7	15,0	9,0	Republic of Tuva
Республика Хакасия	18,2	8,0	69,5	33,3	Republic of Khakassia
Алтайский край	124,7	59,1	676,7	359,1	Altay Territory
Красноярский край	176,1	82,1	894,3	436,5	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	165,8	85,2	706,7	335,6	Irkutsk Region
Кемеровская область	149,4	72,0	517,3	284,9	Kemerovo Region
Новосибирская область	324,9	189,2	1 810,6	1 053,8	Novosibirsk Region
Омская область	116,5	50,8	521,7	237,9	Omsk Region
Томская область	84,3	46,5	318,8	158,2	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	513,8	248,5	2 617,6	1 300,5	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	31,3	14,2	128,7	61,0	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	47,1	26,1	207,1	110,1	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	29,3	9,1	111,6	47,7	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	23,9	12,3	140,9	57,3	Kamchatka Territory
Приморский край	161,3	87,0	1 019,0	522,0	Primorye Territory
Хабаровский край	117,8	51,7	501,5	264,5	Khabarovsk Territory
Амурская область	40,7	18,0	214,3	98,4	Amur Region
Магаданская область	13,6	5,8	90,7	33,8	Magadan Region
Сахалинская область	41,0	20,3	174,5	89,9	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	5,2	2,3	17,2	8,9	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	2,5	1,6	12,1	7,0	Chukotka Autonomous Area

<sup>1)</sup> Включая внешних совместителей и работников, выполнявших работы по договорам гражданско-правового характера.

<sup>1)</sup> Including external part-time employees and employees performing works under civil-law contracts.

### ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО INDIVIDUAL ENTREPRENEURSHIP

#### 15.21. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2020 г. 1)

MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF INDIVIDUAL ENTREPRENEURS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2020  $^{\rm 1)}$ 

BY ECONOMIC ACTIVITY IN 2020	, ·		•	
	Средняя численность работников <sup>2</sup> , тыс. человек Average number of employees <sup>23</sup> , thou. persons	Выручка от реализации товаров, работ, услуг (с учетом налогов и аналогичных обязательных платежей) млрд руб. Revenues from sale of goods, works, services (including taxes and similar mandatory payments) bln. roubles	Инвестиции в основной капитал, млн руб. Investments in fixed capital, mln. roubles	
Всего	5 362,9	15 455,2	395 059,1	Total
в том числе по видам экономической деятельности:				including by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	290,6	724,0	82 648,0	agriculture, forestry and fishing
добыча полезных ископаемых	1,6	4,7	170,4	mining and quarrying
обрабатывающие производства	466,3	1 067,0	25 779,7	manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	3,1	7,2	58,5	electricity, gas, steam and air conditioning supply
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	11,3	33,2	1 452,4	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	283,5	754,5	17 007,1	construction
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	2 273,2	7 820,7	71 167,4	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	535,1	1 062,5	60 509,9	transportation and storage
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	303,1	520,3	15 108,1	accommodation and food service activities
деятельность в области информации и связи	124,0	403,7	3 102,7	information and communication
из нее деятельность в сфере телекоммуникаций	6,2	13,3	128,6	telecommunications
деятельность финансовая и страховая	26,8	95,3	668,0	financial and insurance activities
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	271,0	1 350,3	72 998,6	real estate activities
деятельность профессиональная, научная и техническая	245,1	681,0	7 636,9	professional, scientific and technical activities
из нее научные исследования и разработки	3,7	19,3	88,8	of which scientific research and development
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	157,6	421,7	15 761,5	administrative and support service activities
из нее деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	11,4	19,6	296,6	of which travel agency, tour operator and other reservation service and related activities
образование	46,3	88,6	1 897,9	education
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	28,9	42,8	1 737,0	human health and social work activities
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	59,9	129,2	3 307,8	arts, entertainment and recreation
предоставление прочих видов услуг	235,2	248,4	14 045,2	other service activities

<sup>1)</sup> Индивидуальные предприниматели – физические лица, зарегистрированные в установленном порядке и осуществляющие предпринимательскую деятельность без образова

ния юридического лица. По данным сплошного федерального статистического наблюдения за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства. Включая индивидуального предпринимателя, наемных работников,партнеров и помогающих членов семьи.

<sup>1)</sup> Individual entrepreneurs are private persons registered in the prescribed manner and engaged in entrepreneurial activities without creating a legal entity.
2) Включая индивидуального предпринимателя, наемных работников,партнеров и помогающих членов семьи.

# 15.22 ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2020 г $^{1)}$ .

### MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF INDIVIDUAL ENTREPRENEURS BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in $2020^{\circ}$

	Средняя численность работников <sup>2)</sup> , тыс. человек Average number of employees <sup>2)</sup> , thou. persons	Выручка от реализации товаров, работ, услуг (с учетом налогов и аналогичных обязательных платежей) млрд руб.  Revenues from sale of goods, works, services (including	Инвестиции в основной капитал, млн руб. Investments in fixed capital, mln. roubles	
		taxes and similar mandatory payments) bln. roubles		
	5 200 0	, ,	205 250 4	Bussian Fadaustian
Российская Федерация	5 362,9	15 455,2	395 059,1	Russian Federation Central
Центральный федеральный округ	1 347,4	4 695,3	180 751,7	Federal District
Белгородская область	78,3	226,8	4 868,4	Belgorod Region
Брянская область	41,3	130,8	2 100,7	Bryansk Region
Владимирская область	58,4	127,1	2111,3	Vladimir Region
Воронежская область	92,4	271,1	7 907,6	Voronezh Region
Ивановская область	48,4	111,9	1 758,5	Ivanovo Region
Калужская область	37,9	99,1	927,9	Kaluga Region
Костромская область	36,1	102,6	525,8	Kostroma Region
Курская область	44,2	136,3	11 205,3	Kursk Region
Липецкая область	40,6	115,6	2 335,7	Lipetsk Region
Московская область	268,7	1 100,0	85 815,3	Moscow Region
Орловская область	30,9	68,0	2 054,6	Orel Region
Рязанская область Смоленская область	40,9	103,7 96,4	10 463,2 1 701,6	Ryazan Region
Тамбовская область	36,8 38,0	83,6	4 845,4	Smolensk Region Tambov Region
Тверская область	43,8	97,9	1 284,8	Tver Region
Тульская область	58,6	149,4	3 078,1	Tula Region
Ярославская область	42,2	94,3	1 992,6	Yaroslavl Region
г. Москва	310,1	1 580,8	35 775,1	Moscow city
Северо-Западный				Northwestern
федеральный округ	495,2	1 600,2	25 593,5	Federal District
Республика Карелия	18,2	47,3	828,3	Republic of Karelia
Республика Коми	29,8	78,7	1 942,1	Komi Republic
Архангельская область	41,5	130,5	2 926,5	Arkhangelsk Region
в том числе:				including:
Ненецкий автономный округ	1,7	6,3	101,1	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автоном- ного округа	39,8	124,2	2 825,4	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	55,6	176,5	3 506,0	Vologda Region
Калининградская область	49,1	147,6	2 766,6	Kaliningrad Region
Ленинградская область	61,9	171,0	2 857,0	Leningrad Region
Мурманская область	19,3	62,3	852,9	Murmansk Region
Новгородская область	19,7	43,7	824,7	Novgorod Region
Псковская область	19,6	41,3	894,3	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	180,5	701,3	8 195,1	St. Petersburg city
Южный				Southern
федеральный округ	817,3	2 010,5	39 547,6	Federal District
Республика Адыгея	18,7	42,2	1 252,7	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	10,5	15,7	815,2	Republic of Kalmykia
Республика Крым Краснодарский край	121,9	202,5 785,5	3 005,0 12 668,2	Republic of Crimea
	301,8 38,6	70,4	945,2	Krasnodar Territory
Астраханская область	*		· ·	Astrakhan Region
Волгоградская область Ростовская область	86,3 210,8	191,7 636,3	6 375,0 13 678,1	Volgograd Region Rostov Region
г. Севастополь	28,9	66,2	808,3	Sevastopol city
Северо-Кавказский	20,0	00,2	000,0	North Caucasus
федеральный округ	241,3	538,7	15 855,3	Federal District
Республика Дагестан	30,2	61,6	2 256,5	Republic of Daghestan
Республика Ингушетия	16,0	28,2	3 920,6	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	17,6	34,5	1 011,1	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	10,5	19,1	566,5	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	8,5	20,7	246,0	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	36,9	110,5	1 023,3	Chechen Republic
Ставропольский край	121,7	264,2	6 831,3	Stavropol Territory

Продолжение табл. 15.22/ Continued table 15.22

			Прод	олжение табл <i>. 15.22/ Continued table</i> 15.2
	Средняя численность работников <sup>2)</sup> , тыс. человек Average number	Выручка от реализации товаров, работ, услуг (с учетом налогов и аналогичных обязательных платежей) млрд руб.	Инвестиции в основной капитал, млн руб. Investments in fixed capital, mln. roubles	
	of employees <sup>21</sup> , thou. persons	Revenues from sale of goods, works, services (including taxes and similar mandatory payments) bln. roubles		
Приволжский				Volga
федеральный округ	1 054,2	2 530,7	60 667,0	Federal District
Республика Башкортостан	133,4	313,0	7 176,1	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	23,1	50,0	777,5	Republic of Mari El
Республика Мордовия	28,6	43,5	1 662,5	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	126,0	339,6	6 767,2	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	59,9	165,6	3 021,5	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	47,4	93,4	1 675,1	Chuvash Republic
Пермский край	115,1	290,6	4 870,1	Perm Territory
Кировская область	58,4	142,4	3 652,0	Kirov Region
Нижегородская область	106,8	187,9	4 374,4	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	63,5	186,1	8 649,1	Orenburg Region
Пензенская область	66,1	178,7	3 490,4	Penza Region
Самарская область	85,8	203,1	4 804,0	Samara Region
Саратовская область	96,5	235,5	8 168,5	Saratov Region
Ульяновская область	43,7	101,4	1 578,6	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	465,1	1 269,4	20 537,4	Ural Federal District
Курганская область	28,0	62,4	2 145,2	Kurgan Region
Свердловская область	168,4	412,0	5 028,3	Sverdlovsk Region
Тюменская область	138,3	415,2	7 177,1	Tyumen Region
в том числе:	1.00,0	,2	,.	including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	57,4	178,9	2 799,8	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	20,5	64,2	1 529,5	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	60,3	172,1	2 847,8	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	130,4	379,9	6 186,8	Chelyabinsk Region
. Сибирский				Siberian
федеральный округ	607,6	1 617,6	32 732,9	Federal District
Республика Алтай	9,7	15,0	947,9	Republic of Altay
Республика Тыва	10,0	17,1	640,7	Republic of Tuva
Республика Хакасия	24,6	68,3	1 292,6	Republic of Khakassia
Алтайский край	83,3 102,8	203,4 331,2	7 791,0 3 650,6	Altay Territory  Krasnoyarsk Territory
Красноярский край Иркутская область	84,8	224,1	3 568,8	Irkutsk Region
Кемеровская область	73,5	157,7	3 165,5	Kemerovo Region
Новосибирская область	102,5	294,1	5 028,3	Novosibirsk Region
Омская область	77,1	215,0	5 273,1	Omsk Region
Томская область	39,2	91,6	1 374,5	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	334,8	1 192,7	19 373,7	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	37,6	109,9	2 068,0	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	41,2	157,5	4 054,3	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	39,5	104,7	1 052,8	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	14,1	63,7	612,9	Kamchatka Territory
Приморский край	84,3	325,8	2 673,9	Primorye Territory
Хабаровский край	43,6	166,8	2 156,2	Khabarovsk Territory
Амурская область	35,9	111,3	1 640,8	Amur Region
Магаданская область	6,1	31,9	427,0	Magadan Region
Сахалинская область	25,4	97,2	3 961,7	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	5,4	17,0	454,9	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	1,7	6,8	271,2	Chukotka Autonomous Area

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Индивидуальные предприниматели – физические лица, зарегистрированные в установленном порядке и осуществляющие предпринимательскую деятельность без образования юридического лица. По данным сплошного федерального статистического на предпринимательства.

Включая индивидуального предпринимателя, наемных работников,партнеров и помогающих членов семьи. наблюдения за деятельностью субъектов малого и среднего

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Individual entrepreneurs are individuals registered in the prescribed manner and carrying out entrepreneurial activities without forming a legal entity. According to the continuous Federal statistical monitoring of the activities of small and medium-sized enterprises
<sup>2)</sup> Including self-employed, employees, partners and contributing family workers.

### 15.23. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2021 г. $^{1)}$

### MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF INDIVIDUAL ENTREPRENEURS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021 $^{1)}$

BT ECONOMIC ACTIVITY III ECET			
	Численность фактически действующих индивиду- альных предпринимате- лей, тыс. человек Active individual entrepre- neurs, thou, persons	Объем выручки (с учетом налогов и аналогичных обязательных платежей) от продажи товаров, продукции, работ, услуг, млрд руб.  Revenue (including taxes and similar mandatory payments) from sale of goods, products, works, services, bln. roubles	
Всего	2 792,3	20 845,9	Total
в том числе по видам экономической деятельности:			including by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	102,2	762,1	agriculture, forestry and fishing
добыча полезных ископаемых	0,5	2,7	mining and quarrying
обрабатывающие производства	135,1	1 101,9	manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1,1	6,9	electricity, gas, steam and air conditioning supply
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	5,7	51,6	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	172,1	1 000,3	construction
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1 041,9	11 603,2	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	363,1	1 293,0	transportation and storage
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	86,9	675,7	accommodation and food service activities
деятельность в области информации и связи	116,8	532,6	information and communication
из нее деятельность в сфере телекоммуникаций	2,7	14,8	telecommunications
деятельность финансовая и страховая	19,1	96,5	financial and insurance activities
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	196,4	1 640,6	real estate activities
деятельность профессиональная, научная и техническая	212,7	846,2	professional, scientific and technical activities
из нее научные исследования и разработки	2,9	17,3	of which scientific research and development
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	89,1	531,7	administrative and support service activities
из нее деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	9,6	27,2	of which travel agency, tour operator and other reservation service and related activities
образование	41,2	133,1	education
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	17,9	47,0	human health and social work activities
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	46,0	195,7	arts, entertainment and recreation
предоставление прочих видов услуг	144,4	324,8	other service activities

<sup>1)</sup> Индивидуальные предприниматели – физические лица, зарегистрированные в установленном порядке и осуществляющие предпринимательскую деятельность без образования юридического лица.

<sup>1)</sup> Individual entrepreneurs are private persons registered in the prescribed manner and engaged in entrepreneurial activities without creating a legal entity.

# 15.24. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2021 г.

MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF INDIVIDUAL ENTREPRENEURS BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

	Численность фактически	Объем выручки	
	действующих индивиду-	(с учетом налогов	
	альных предпринимате- лей, тыс. человек	и аналогичных обязательных	
	Active individual entrepre-	платежей) от продажи	
	neurs,	товаров, продукции,	
	thou. persons	работ, услуг, млрд руб.	
		Revenue (including taxes and similar mandatory	
		payments) from sale of goods, products, works,	
		services, bln. roubles	
Российская Федерация	2 792,3	20 845,9	Russian Federation
Центральный	057.6	6 222 0	Central
федеральный округ	857,6	6 232,9	Federal District
Белгородская область	33,7	235,7	Belgorod Region
Брянская область	20,3	170,3	Bryansk Region
Владимирская область	26,6	146,5	Vladimir Region
Воронежская область	44,7	371,0	Voronezh Region
Ивановская область	20,1	126,2	Ivanovo Region
Калужская область	16,3	113,1	Kaluga Region
Костромская область	12,2	134,7	Kostroma Region
Курская область	21,4	158,1	Kursk Region
Липецкая область	22,2	162,9	Lipetsk Region
Московская область	202,5	1 171,7	Moscow Region
Орловская область	· ·		
-1	15,3	92,3	Orel Region
Рязанская область	15,6	142,0	Ryazan Region
Смоленская область	17,0	105,0	Smolensk Region
Тамбовская область	19,0	121,6	Tambov Region
Тверская область	20,7	133,1	Tver Region
Тульская область	29,0	171,4	Tula Region
Ярославская область	23,3	169,3	Yaroslavl Region
г. Москва	297,8	2 507,9	Moscow city
Северо-Западный			Northwestern
федеральный округ	296,6	1 772,7	Federal District
Республика Карелия	9,1	62,0	Republic of Karelia
Республика Коми	12,5	93,3	Komi Republic
Архангельская область	19,7	202,9	Arkhangelsk Region
В ТОМ ЧИСЛЕ:	,	,	including:
Ненецкий автономный округ	1,0	12,6	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	18,7	190,3	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	21,3	137,1	Vologda Region
	· ·	-	5 5
Калининградская область	15,1	126,1	Kaliningrad Region
Ленинградская область	41,9	265,9	Leningrad Region
Мурманская область	8,9	75,4	Murmansk Region
Новгородская область	9,4	54,0	Novgorod Region
Псковская область	10,7	60,7	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	148,1	695,3	St. Petersburg city
Южный			Southern
федеральный округ	367,9	2 578,6	Federal District
Республика Адыгея	9,3	47,6	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	6,7	34,4	Republic of Kalmykia
Республика Крым	50,2	290,0	Republic of Crimea
Краснодарский край	139,6	943,4	Krasnodar Territory
Астраханская область	15,3	135,9	Astrakhan Region
Волгоградская область	32,9	250,4	Volgograd Region
Ростовская область	101,6	804,1	Rostov Region
г. Севастополь	12,3	72,8	Sevastopol city
Северо-Кавказский	12,0	,0	North Caucasus
федеральный округ	112,7	1 292,8	Federal District
Республика Дагестан	19,0	532,0	Republic of Daghestan
Республика Ингушетия	2,2	23,1	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	7,8	118,1	Kabardino-Balkarian Republic
	· ·	-	
Карачаево-Черкесская Республика	6,8	38,3	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	7,1	93,4	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика  Ставропольский край	9,8 60,0	118,7 369,3	Chechen Republic Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 15.24

			Продолжение табл. / Continued table 15.24
	Численность фактически	Объем выручки	
	действующих индивиду- альных предпринимате-	(с учетом налогов и аналогичных	
	лей, тыс. человек	обязательных	
	Active individual entrepre-	платежей) от продажи	
	neurs, thou. persons	товаров, продукции, работ, услуг,	
		млрд руб.	
		Revenue (including taxes	
		and similar mandatory payments) from sale of	
		goods, products, works,	
		services, bln. roubles	
Приволжский			Volga
федеральный округ	480,5	3 467,7	Federal District
Республика Башкортостан	57,2	638,6	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	10,9	59,2	Republic of Mari El
Республика Мордовия	12,3	61,2	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	52,7	478,3	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	22,2	166,6	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	25,5	114,2	Chuvash Republic
Лермский край	40,1	364,0	Perm Territory
Кировская область	23,6	146,5	Kirov Region
•	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	· ·	
Нижегородская область	60,8	265,9	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	34,8	242,9	Orenburg Region
Пензенская область	27,0	221,4	Penza Region
Самарская область	58,0	299,6	Samara Region
Саратовская область	34,4	266,4	Saratov Region
Ульяновская область	20,9	142,9	Ulyanovsk Region
<b>Уральский</b>			Ural
федеральный округ	231,4	1 857,2	Federal District
Курганская область	9,6	77,3	Kurgan Region
Свердловская область	83,0	647,2	Sverdlovsk Region
Тюменская область	75,2	660,6	Tyumen Region
в том числе:	·		including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	33,1	288,6	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	9,8	95,7	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	32,2	276,4	Tyumen Region less autonomous areas
	· ·	The state of the s	
Челябинская область	63,6	472,0	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	301,2	2 078,4	Siberian Federal District
Республика Алтай	4,9	18,4	Republic of Altay
•		•	
Республика Тыва	5,2	21,6	Republic of Tuva
Республика Хакасия	10,2	114,2	Republic of Khakassia
Алтайский край	35,5	149,5	Altay Territory
Красноярский край	52,3	424,5	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	42,4	300,6	Irkutsk Region
Кемеровская область	37,0	199,7	Kemerovo Region
Новосибирская область	62,9	420,5	Novosibirsk Region
Омская область	32,5	302,0	Omsk Region
Томская область	18,3	127,4	Tomsk Region
Дальневосточный		,	Far Eastern
федеральный округ	144,3	1 565,6	Federal District
Республика Бурятия	14,8	182,2	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	23,6	228,0	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	15,1	156,0	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	7,6	59,5	Kamchatka Territory
Приморский край	29,5	326,1	Primorye Territory
	· ·	•	
Хабаровский край	22,1	230,3	Khabarovsk Territory
Амурская область	12,7	138,4	Amur Region
Магаданская область	2,9	38,6	Magadan Region
Сахалинская область	13,0	180,2	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	2,2	18,7	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	0,8	7,7	Chukotka Autonomous Area

#### МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

**Табл. 15.1. – 15.3.** Данные о числе **предприятий и организаций** Российской Федерации получены на основе сведений о государственной регистрации, предоставляемых ФНС России из Единого государственного реестра юридических лиц.

Табл. 15.2. Государственной собственностью в Российской Федерации является имущество, принадлежащее на праве собственности Российской Федерации (федеральная собственность), и имущество, принадлежащее на праве собственности субъектам Российской Федерации — республикам, краям, областям, городам федерального значения, автономной области, автономным округам (собственность субъектов Российской Федерации).

Земля и другие природные ресурсы, не находящиеся в собственности граждан, юридических лиц либо муниципальных образований, являются государственной собственностью.

Имущество, принадлежащее на праве собственности городским и сельским поселениям, а также другим муниципальным образованиям, является **муниципальной собственностью**.

**Частной собственностью** является имущество, принадлежащее на праве собственности гражданам и юридическим лицам, за исключением отдельных видов имущества, которое в соответствии с законом не может принадлежать гражданам или юридическим лицам.

Собственностью общественных и религиозных организаций (объединений) является имущество, принадлежащее на праве собственности общественным и религиозным организациям (объединениям).

В табл.15.1, 15.3. приведены данные по видам экономической деятельности за 2016–2018 гг. по ОКВЭД2 в соответствии с Методикой ретроспективных пересчетов динамических рядов на основе переходных ключей ОКВЭД-2007 – ОКВЭД2; ОКВЭД2 — ОКВЭД-2007, разработанных Минэкономразвития России во исполнение «Плана мероприятий по формированию методологии систематизации и кодирования, а также совершенствованию и актуализации общероссийских классификаторов, реестров и информационных ресурсов».

**Табл. 15.4. В оборот организаций** включается стоимость отгруженных товаров собственного производства, работ и услуг, выполненных собственными силами, а также выручка от продажи приобретенных ранее на стороне товаров (без налога на добавленную стоимость, акцизов и аналогичных обязательных платежей).

Объем отгруженных товаров собственного производства представляет собой стоимость тех товаров, которые произведены данным юридическим лицом и фактически отгружены или отпущены в порядке продажи, а также прямого обмена на сторону (другим юридическим и физическим лицам) в отчетном периоде, независимо от того, поступили деньги на счет продавца или нет.

Данные по этому показателю представляют совокупность организаций с соответствующим основным видом деятельности и отражают коммерческую деятельность организаций.

Табл. 15.5. Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) — конечный финансовый результат, выявленный на основании бухгалтерского учета всех хозяйственных операций организаций. Представляет сумму прибыли (убытка) от продажи товаров, продукции (работ, услуг), основных средств, иного имущества организаций и доходов от прочих операций, уменьшенных на сумму расходов по этим операциям. Прочие доходы и расходы — штрафы, пени, неустойки за нарушение условий договоров; прибыль (убыток) прошлых лет, выявленная в отчетном году, курсовые разницы и др. Данные по сальдированному финансовому результату деятельности организаций приводятся в фактически действовавших ценах, структуре и методологии соответствующих лет.

**Табл. 15.6. Удельный вес убыточных организаций** рассчитывается как соотношение убыточных организаций и общего числа организаций соответствующего вида экономической деятельности или субъекта Российской Федерации.

Табл. 15.9. Рентабельность организаций характеризует эффективность их деятельности.

Рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг) рассчитывается как соотношение между величиной сальдированного финансового результата (прибыль минус убыток) от продажи товаров, продукции (работ, услуг) и себестоимостью проданных товаров, продукции (работ, услуг) с учетом коммерческих и управленческих расходов. В том случае, если получен убыток от продажи товаров, продукции (работ, услуг), имеет место убыточность.

Табл. 15.12. Кредиторская задолженность — задолженность по расчетам с поставщиками и подрядчиками за поступившие материальные ценности, выполненные работы и оказанные услуги, в том числе задолженность, обеспеченная векселями выданными; задолженность по расчетам с дочерними и зависимыми обществами по всем видам операций, с рабочими и служащими по оплате труда, представляющая собой начисленные, но не выплаченные суммы оплаты труда; задолженность по отчислениям на государственное социальное страхование, пенсионное обеспечение и медицинское страхование работников организации; задолженность по всем видам платежей в бюджет и внебюджетные фонды; задолженность организации по платежам по обязательному и добровольному страхованию имущества и работников организации и другим видам страхования, в которых организация является страхователем; авансы полученные, включающие сумму полученных авансов от сторонних организаций по предстоящим расчетам по заключенным договорам, а также штрафы, пени и неустойки, признанные организацией или по которым получены решения суда (арбитражного суда) или другого органа, имеющего в соответствии с законодательством Российской Федерации право на принятие решения об их взыскании и отнесенные на финансовые результаты организации, непогашенные суммы заемных средств, подлежащие погашению в соответствии с договорами.

Табл. 15.13. Дебиторская задолженность — задолженность по расчетам с покупателями и заказчиками за товары, работы и услуги, в том числе задолженность, обеспеченная векселями полученными; задолженность по расчетам с дочерними и зависимыми обществами; суммы уплаченных другим организациям авансов по предстоящим расчетам в соответствии с заключенными договорами; задолженность по расчетам с прочими дебиторами, включающая в себя задолженность финансовых и налоговых органов (в том числе по переплате по налогам, сборам и прочим платежам в бюджет); задолженность работников организации по предоставленным им ссудам и займам за счет средств этой организации или кредита (ссуды на индивидуальное и кооперативное жилищное строительство, приобретение и благоустройство садовых участков, беспроцентные ссуды молодым семьям на улучшение жилищных условий или обзаведение домашним хозяйством и др.); задолженность подотчетных лиц, поставщиков по недостачам товарно-материальных ценностей, обнаруженным при приемке; задолженность по государственным заказам, федеральным программам за поставленные товары, работы и услуги, а также штрафы, пени и неустойки, признанные должником или по которым получены решения суда (арбитражного суда) или другого органа, имеющего в соответствии с законодательством Российской Федерации право на принятие решения об их взыскании, и отнесенные на финансовые результаты организации.

Табл. 15.14. Просроченная задолженность – задолженность, не погашенная в сроки, установленные договором.

**Просроченная задолженность по заработной плате** работникам организаций – фактически начисленные суммы заработной платы, но не выплаченные в срок, установленный коллективным договором или договором на расчетно-кассовое обслуживание, заключенным с банком. В сумму просроченной задолженности включаются переходящие остатки задолженности, не погашенные на отчетную дату, и не включается задолженность на внутримесячные даты.

**Табл. 15.16. Суммарная задолженность по обязательствам** организаций включает кредиторскую задолженность, задолженность по кредитам банков и займам.

#### **METHODOLOGICAL NOTES**

**Table 15.1. – 15.3.** Data on the number of **enterprises and organizations** of the Russian Federation were obtained using information from state registration provided by the Federal Tax Service of Russia from the Unified State Register of Legal Entities..

**Table 15.2. State property** in the Russian Federation is property which belongs by the right of ownership to the Russian Federation (federal property) and property which belongs by the right of ownership to constituent entities of the Russian Federation – to republics, territories, regions, cities of federal importance, autonomous region, autonomous areas (property of the constituent entities of the Russian Federation).

Land and other natural resources that do not belong to citizens, legal entities or municipal entities are state property.

Property which belongs by the right of ownership to urban and rural settlements, as well as to other municipalities, is **municipal property**.

**Private property** is property which belongs by the right of ownership to citizens and legal entities, with the exception of types of property, which by law cannot belong to citizens or legal entities.

**Property of public and religious organizations (associations)** is property which belongs by the right of ownership to public and religious organizations (associations).

In tables.15.1, 15.3. the data by economic activity for 2016, 2017 are given. according to OKVED2 in accordance with the Methodology of retrospective recalculations of time series based on transition keys OKVED-2007 – OKVED2; OKVED2 – OKVED-2007, created by the Ministry of Economic Development of the Russian Federation in pursuance of the "Action plan for generation of methodology for systematization and coding, as well as improvement and updating of Russian classifications, registers and information resources".

**Table 15.4. Turnover of organizations** includes the value of shipped own produced goods, works performed and services rendered, as well as sales revenue from goods purchased prior to reference period outside (excluding VAT, excise and similar mandatory payments).

Volume of shipped own production goods is the value of those goods which were produced by the legal entity and were shipped or sold and also bartered (with other legal entities or physical persons) during the reference period, irrespective of whether money come to seller's bank account or not.

**Table 15.5. Net financial result (profit less loss)** is the final financial result obtained on the basis of book-keeping records of all economic transactions performed by organizations. It represents profit (loss) from sales of goods (works, services), fixed assets, other assets and income of organizations from other operations decreased by the amount expenditures on these operations. Other revenues and expenditures are fines, penalties, forfeits for violation of contract terms; profit (loss) of previous years identified in the reporting year, exchange rate difference, etc. Data on the net financial results of activities of organizations are presented at current prices, within the structure and methodology of the corresponding years.

**Table 15.6. Share of loss-making organizations** is calculated as a ratio of loss-making organizations and the total number of organizations of the respective economic activity or constituent entity of the Russian Federation.

Table 15.9. Profitability of organizations characterizes the effectiveness of their activities.

**Profitability of goods, products (works, services) sold** is calculated as the net financial result (profit less loss) from sales of goods, products (works, services) and the self cost of goods, products (works, services) sold, with due regard of commercial and management expenses). Non-profitability occurs in the event when there is a loss in the sales of goods, products (works, services).

**Table 15.12. Credit liabilities (accounts payable)** – debt on settlements with suppliers and contractors for received material assets, work performed and services rendered, including debts secured by promissory notes issued; arrears in settlements with subsidiaries and affiliates for all types of operations, with workers and employees for remuneration of labor, which represents the accrued but not paid amounts of remuneration; arrears of deductions for state social insurance, pensions and medical insurance of employees of the organization; arrears of all types of payments to the budget and extra-budgetary funds; the organization's debts on payments for obligatory and voluntary insurance of property and employees of the organization and other types of insurance in which the organization is the policyholder; advances received, including the amount of advances received from outside organizations for future payments under concluded agreements, as well as fines, penalties and forfeits, recognized by the organization or for which decisions of the court (arbitration court) or other body having due to legislation of the Russian Federation the right to making a decision on their collection and the organization's outstanding financial amounts to be repaid in accordance with the agreements and referred to the financial results of the organization.

**Table 15.13. Debtor liabilities (accounts receivable)** from buyers and customers for goods, works and services, including debt secured by bills received; accounts receivable from subsidiaries and affiliates; the amount of advances paid to other organizations for future payments in accordance with the concluded agreements; arrears on settlements with other debtors, including arrears of financial and tax authorities (including overpayments on taxes, fees and other payments to the budget); the debts of the organization's employees on loans and borrowings provided to them from the funds of this organization or credit (loans for individual and cooperative housing construction, purchase and improvement of garden plots, interest-free loans to young families to improve housing conditions or start a household, etc.); debt of accountable persons, suppliers on shortages of inventory found at acceptance; arrears of state orders, federal programs for delivered goods, works and services, as well as fines, penalties and forfeits, recognized by the debtor or for which decisions of the court (arbitration court) or other body having, in accordance with the legislation of the Russian Federation, the right to make decisions on their recovery, were received, and are referred to the financial results of the organization.

Table 15.14. Overdue indebtedness refers to debts not paid within time stipulated in contract.

370

**Arrears of wages** to employees of organizations are wages actually accrued but not paid within the time specified by a collective agreement or agreement on cash and settlement services concluded with a bank. The overdue indebtedness includes carry-over balances of debts that are not repaid at the reporting date, and do not include debts for intra-month dates.

**Table 15.16. Total indebtedness on liabilities** of organizations comprises creditor indebtedness (payables) as well as indebtedness on bank credits and loans.

# 16. ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО INDUSTRIAL PRODUCTION

Раздел содержит статистические данные, разрабатываемые Росстатом. Более подробная информация за предыдущие годы по тематике раздела представлена в статистическом сборнике Росстата «Промышленное производство в России. 2021» (https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13225).

This section contains statistical data developed by Rosstat. More detailed information for the previous years on the subject of the section is presented in the statistical handbook of Rosstat «Industrial production in Russia. 2021» (https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13225).

# ОБЩЕЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ MAIN ECONOMIC INDICATORS

### 16.1. ОБЪЕМ ОТГРУЖЕННЫХ ТОВАРОВ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И УСЛУГ СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

в фактически действовавших ценах

VOLUME OF SHIPPED OWN PRODUCED GOODS, WORKS PERFORMED AND SERVICES RENDERED BY ECONOMIC ACTIVITY at current prices

(миллиардов рублей / billion roubles)

	2018	2019	2020	2021	
Добыча полезных ископаемых	18 194	18 324	14 612	23 598	Mining and quarrying
в том числе:					including
добыча угля	1 567	1 393	1 100	2 144	mining of coal and lignite
добыча нефти и природного газа	12 874	12 859	8 946	16 211	extraction of petroleum and natural gas
добыча металлических руд	1 199	1 204	1 612	2 268	mining of metal ores
добыча прочих полезных ископаемых	614	578	595	724	other mining and quarrying
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	1 940	2 290	2 359	2 251	mining support service activities
Обрабатывающие производства	44 600	47 436	50 018	62 978	Manufacturing
в том числе:					including
производство пищевых продуктов	5 818	6 416	7 328	8 540	manufacture of food products
производство напитков	755	820	854	968	manufacture of beverages
производство табачных изделий	224	208	245	276	manufacture of tobacco products
производство текстильных изделий	230	239	321	333	manufacture of textiles
производство одежды	193	197	286	248	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи	80,1	76,3	80,5	90,5	manufacture of leather and related products
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	673	714	822	1 119	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
производство бумаги и бумажных изделий	922	931	982	1 303	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	263	284	320	312	printing and reproduction of recorded media
производство кокса и нефтепродуктов	10 397	10 254	8 488	12 458	manufacture of coke and refined petroleum products
производство химических веществ и химических продуктов	3 266	3 280	3 536	5 264	manufacture of chemicals and chemical products
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	558	639	929	1 355	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых изделий	1 161	1 219	1 534	1 810	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической минеральной продукции	1 603	1 752	1 907	2 096	manufacture of other non-metallic mineral products
производство металлургическое	6 100	7 087	7 878	10 722	manufacture of basic metals
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	2 450	2 713	3 136	3 468	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	1 357	1 519	1 632	1 694	manufacture of computer, electronic and optical products
производство электрического оборудования	1 002	1 042	1 178	1 366	manufacture of electrical equipment
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	1 249	1 334	1 605	1 722	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	2 550	2 710	2 610	3 235	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
производство прочих транспортных средств и оборудования	2 163	2 277	2 239	2 524	manufacture of other transport equipment
производство мебели	283	290	365	402	manufacture of furniture
производство прочих готовых изделий	239	265	356	336	other manufacturing
ремонт и монтаж машин и оборудования	1 064	1 169	1 385	1 335	repair and installation of machinery and equipment

Продолжение табл. / Continued table 16.1

	2018	2019	2020	2021	
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе	5 642	5 805	6 017	6 445	Electricity, gas, steam and air conditioning supply including
производство, передача и распределение электроэнергии	3 787	3 949	3 938	4 383	electric power generation, transmission and distribution
производство и распределение газообразного топлива	226	222	283	272	manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	1 629	1 634	1 796	1 790	steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1 186	1 324	1 704	1 867	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities

# 16.2. ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ INDICES OF PRODUCTION BY CERTAIN ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах к предыдущему году/ percent of previous year)

	2017	2018	2019	2020 <sup>1)</sup>	2021	
Добыча полезных ископаемых	101,9	103,8	103,4	93,5	104,2	Mining and quarrying
в том числе:	101,0	100,0	100,1	33,3	104,2	including
добыча угля	103,9	105.7	102.2	93.8	108.0	mining of coal and lignite
добыча нефти и природного газа	100,6	102,9	102,2	92,0	102,6	extraction of petroleum and natural gas
добыча металлических руд	102,5	103,4	102,1	102,4	101,1	mining of metal ores
добыча прочих полезных ископаемых	111,3	104,2	103,6	86,5	115,2	other mining and quarrying
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	113,7	112,8	120,2	104,4	109,0	mining support service activities
Обрабатывающие производства	105.7	103,6	103,6	101,3	107,3	Manufacturing
в том числе:	· ·	,	,	,	,	including
производство пищевых продуктов	104,6	103,6	104,1	103,1	104,2	manufacture of food products
производство напитков	100,2	101,7	105,0	101,5	109,5	manufacture of beverages
производство табачных изделий	77,0	104,1	89,6	102,4	102,3	manufacture of tobacco products
производство текстильных изделий	107,1	102,5	101,8	109,7	113,1	manufacture of textiles
производство одежды	117,7	106,8	103,5	100,3	107,6	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи	110,2	95,7	98,4	88,1	116,6	manufacture of leather and related products
обработка древесины и производство изделий						manufacture of wood and of products of wood
из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	104,9	114,4	106,2	98.3	111,6	and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
производство бумаги и бумажных изделий	104,9	107,9	100,2	105,1	110,2	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая и копирование	107,4	107,9	104,0	103,1	110,2	manufacture of paper and paper products
носителей информации	99.0	115.1	100.1	97.7	107.7	printing and reproduction of recorded media
производство кокса и нефтепродуктов	104,3	102,6	101,6	95,0	103.6	manufacture of coke and refined petroleum products
производство химических веществ и химических	. , .	- ,-	. ,-	, -	, .	,
продуктов	107,6	103,9	103,4	107,3	106,8	manufacture of chemicals and chemical products
производство лекарственных средств						
и материалов, применяемых в медицинских	400.7	404.4	407.4	400.0	440.0	manufacture of basic pharmaceutical products
целях	109,7	101,1	127,4	120,9	113,9	and pharmaceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых изделий	112.6	101.3	98.7	106.2	110.7	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической	112,0	101,0	30,1	100,2	110,7	manufacture of rubber and plastic products
минеральной продукции	107,6	100,4	109,0	99,7	109,2	manufacture of other non-metallic mineral products
производство металлургическое	105,2	100,6	103,8	97,3	101,9	manufacture of basic metals
производство готовых металлических изделий,						manufacture of fabricated metal products, except
кроме машин и оборудования	104,3	105,9	107,3	104,2	109,4	machinery and equipment
производство компьютеров, электронных	400.0	400.0	440.0	400.0	400.5	manufacture of computer, electronic and optical
и оптических изделий	100,2	103,0	110,6	103,3	109,5	products
производство электрического оборудования	102,7	105,4	101,3	99,2	107,4	manufacture of electrical equipment
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	108.3	102.4	113.5	109.6	116.9	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
производство автотранспортных средств,	100,0	102,4	110,0	100,0	110,5	manufacture of motor vehicles, trailers
прицепов и полуприцепов	120,1	111,5	96,3	87,9	114,7	and semi-trailers
производство прочих транспортных средств	· ·	,		· ·	,	
и оборудования	115,6	107,7	99,0	106,7	110,0	manufacture of other transport equipment
производство мебели	119,3	113,0	102,1	106,7	117,7	manufacture of furniture
производство прочих готовых изделий	112,2	103,3	99,9	102,1	107,1	other manufacturing
ремонт и монтаж машин и оборудования	103,1	106,0	94,7	111,9	101,0	repair and installation of machinery and equipment
Обеспечение электрической энергией, газом	400.4	400.0	00.0	07.0	407.0	Floatricity, was atom and six and discussion
и паром; кондиционирование воздуха	100,4	102,2	99,2	97,6	107,0	Electricity, gas, steam and air conditioning supply including
В ТОМ ЧИСЛЕ:						
производство, передача и распределение электроэнергии	100,3	101,9	100,6	97,0	106,5	electric power generation, transmission and distribution
производство и распределение газообразного						manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through
топлива	102,7	103,3	96,5	101,7	112,5	mains
производство, передача и распределение пара	99,7	102,9	95,8	98,1	107,4	steam and air conditioning supply
и горячей воды; кондиционирование воздуха Водоснабжение; водоотведение, организация	33,1	102,9	30,0	30,1	107,4	Steam and an conditioning supply
сбора и утилизации отходов, деятельность						Water supply; sewerage, waste management
по ликвидации загрязнений	99,6	102,9	102,9	102,2	117,8	and remediation activities

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Данные уточнены в соответствии с регламентом разработки и публикации данных по производству и отгрузке продукции и динамике промышленного производства (приказ Росстата от 18.08.2020 г. № 470).

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> The data has been updated in accordance with the regulations for the development and publication of data on the production and shipment of products and the dynamics of industrial production (Rosstat order of 18.08.2020 No. 470).

### 16.3. ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА И ОБЪЕМ ОТГРУЖЕННЫХ ТОВАРОВ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И УСЛУГ СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2021 г.

INDICES OF PRODUCTION AND VOLUME OF SHIPPED OWN PRODUCED GOODS, WORKS PERFORMED AND SERVICES RENDERED BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

MENDERED BY OOK										
	Индекс промыш- ленного производ- ства <sup>1)</sup> ,	деятельно		экономическ activity	сой	производс собственни ской деяте	руженных то тва, выполными силами пъности, мл	енных работ по видам эк н руб.	и услуг кономиче-	
	в процентах к преды-						shipped own and services n. roubles			
	дущему году	добыча	обрабаты-	обеспече-	водоснаб-	добыча	обрабаты-	обеспече-	водоснаб-	
	Industrial	полезных ископае-	вающие производ-	ние элек- трической	жение; во- доотведе-	полезных ископае-	вающие производ-	ние элек- трической	жение; во- доотведе-	
	production	MHX	ства	энергией,	ние, орга-	MHX	ства	энергией,	ние, орга-	
	index1),	mining and	manufac-	газом	низация	mining and	manufac-	газом	низация	
	percent to previous	quarrying	turing	и паром;	сбора	quarrying	turing	и паром;	сбора	
	year			кондицио- нирование	и утилиза- ции отхо-			кондицио- нирование	и утилиза- ции отхо-	
				воздуха	дов, дея-			воздуха	дов, дея-	
				electricity,	тельность			electricity,	тельность	
				gas, steam and air	по ликви- дации			gas, steam and air	по ликви- дации	
				condition-	загрязне-			condition-	загрязне-	
				ing supply	ний			ing supply	ний	
					water sup- ply; sewer-				water sup- ply; sewer-	
					age, waste				age, waste	
					manage-				manage-	
					ment and remediation				ment and remediation	
					activities				activities	
Российская Федерация	106,4	104,2	107,3	107,0	117,8	23 598 403	62 978 104	6 445 232	1 866 625	Russian Federation
Центральный федеральный округ	123,6	105,0	125,3	116,3	114,9	2 420 251	22 740 130	1 960 987	599 176	Central Federal District
Белгородская область	104,9	103,7	105,0	101,7	141,4	369 693	1 019 828	28 631	16 456	Belgorod Region
Брянская область	111,4	109,5	110,1	118,0	140,5	308	325 806	19 265	13 910	Bryansk Region
Владимирская область	109,9	132,7	108,6	124,5	112,6	7 182 9 795	744 868	39 961	15 302 25 288	Vladimir Region
Воронежская область Ивановская область	105,0 108,9	111,9 114,0	105,2 107,5	103,9 123,5	101,9 92,8	1 241	722 551 225 177	141 444 30 420	6 762	Voronezh Region Ivanovo Region
Калужская область	109,8	126,3	108,8	121,3	137,3	5 297	1 082 716	27 615	16 239	Kaluga Region
Костромская область	113,8	91,4	108,5	142,9	106,0	848	180 316	42 416	4 641	Kostroma Region
Курская область Липецкая область	110,1 106,6	103,5 98,1	118,1 107,5	99,0 106,0	109,4 128,7	219 264 6 761	299 929 1 185 766	61 913 26 450	8 366 15 205	Kursk Region Lipetsk Region
Московская область	125,0	152,1	126,2	113,5	115,6	17 459	3 960 809	322 185	158 247	Moscow Region
Орловская область	113,1	95,4	112,0	114,3	149,5	298	180 335	14 812	7 301	Orel Region
Рязанская область Смоленская область	107,9 108,0	92,9 93,4	108,3 109,4	105,3 106,7	105,9 98,4	2 179 2 051	441 517 294 762	47 221 61 945	10 751 12 291	Ryazan Region Smolensk Region
Тамбовская область	103,0	108,5	103,4	106,7	103,7	243	248 489	16 083	5 039	Tambov Region
Тверская область	106,0	97,8	102,1	118,9	103,4	833	391 754	108 272	10 077	Tver Region
Тульская область	107,9	117,0	107,5	108,1	123,8	9 616	1 098 492	59 260	26 210	Tula Region
Ярославская область г. Москва	111,0 134,7	132,7	111,7 137,3	103,7 120,0	111,6 116,2	1 626 1 765 556	513 122 9 823 893	48 925 864 170	13 664 233 427	Yaroslavl Region Moscow city
Северо-Западный					,					Northwestern
федеральный округ Республика Карелия	<b>105,2</b> 102,7	<b>101,7</b> 104,1	<b>105,5</b> 101,7	<b>108,3</b> 98,4	<b>112,9</b> 114,8	<b>1 666 433</b> 176 648	<b>9778 498</b> 159 674	<b>786 336</b> 29 788	<b>197 221</b> 4 005	Federal District Republic of Karelia
Республика Коми	101,4	99,2	108,3	105,5	110,0	508 036	192 952	45 586	11 023	Komi Republic
Архангельская область	102,4	104,4	97,9	103,9	132,9	515 672	420 032	45 168	8 693	Arkhangelsk Region
в том числе: Ненецкий автономный										including:
округ	102,5	102,4	107,6	104,2	98,7	470 123	1 883	5 361	689	Nenets Autonomous Area
Архангельская область	400.0	400.0	07.0	400.0	407.7	45 5 40	440 440	20.007	0.005	Arkhangelsk Region less
без автономного округа Вологодская область	102,2 101,7	123,9 100,3	97,8 102,3	103,8 89,1	137,7 119,4	45 549 655	418 149 1 249 981	39 807 37 766	8 005 11 137	autonomous area Vologda Region
Калининградская область	104,5	98,7	103,0	115,2	119,1	21 056	730 863	62 810	9 380	Kaliningrad Region
Ленинградская область	107,8	98,7	107,9	108,3	106,6		1 530 947	207 446	27 293	Leningrad Region
Мурманская область Новгородская область	105,9 105,5	95,6 133,8	111,2 104,5	103,9 108,9	106,0 128,8	268 163 1 223	854 719 329 981	62 403 19 749	10 677 4 524	Murmansk Region Novgorod Region
Псковская область	105,3	106,9	104,3	111,5	111,0	3 046	148 709	13 291	6 461	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	107,7	131,4	106,7	113,3	111,2	153 335	4 160 640	262 330	104 028	St.Petersburg city
Южный федеральный округ	105,7	98,1	107,7	106,0	123,8	528 737	3 343 212	502 137	127 316	Southern Federal District
Республика Адыгея	111,1	83,3	111,2	124,8	144,3	3 249	59 498	6 262	2 311	Republic of Adygea
Республика Калмыкия	132,3	46,6	108,1	в 2,1 р.	99,5	2)	591	7 371	2)	Republic of Kalmykia
Республика Крым Краснодарский край	113,2 112,6	103,9 99,7	115,2 111,3	115,2 109,3	103,9 147,6	11 731 27 732	115 296 1 302 764	60 034 126 559	9 410 36 054	Republic of Crimea Krasnodar Territory
Астраханская область	93,9	94,6	85,0	95,7	125,5	381 324		35 390	7 856	Astrakhan Region
Волгоградская область	98,4	89,2	100,2	91,1	106,8	52 180		72 919	23 571	Volgograd Region
Ростовская область	111,0	130,0	109,9	104,7	109,8	50 354		182 804	44 374	Rostov Region
г. Севастополь Северо-Кавказский	124,7	2)	142,3	110,7	93,2	2)	20 115	10 798	2)	Sevastopol city North Caucasus
федеральный округ	109,2	86,7	111,9	107,7	117,1	46 099	592 795	168 274	26 393	Federal District
Республика Дагестан	112,1	97,0	110,3	127,1	111,1	4 748	46 141	17 172	2317	Republic of Daghestan
Республика Ингушетия Кабардино-Балкарская	102,6	105,9	104,1	96,4	101,4	1 431	3316	426	955	Republic of Ingushetia Kabardino-Balkarian
Республика	105,4	106,2	105,4	104,3	114,5	331	44 389	9 833	1 630	Republic
Карачаево-Черкесская Республика	110,7	99,9	115,9	103,6	116,6	3 585	30 452	11 169	1 855	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная										Republic of North Ossetia –
Осетия – Алания Чеченская Республика	134,3 105,0	110,1 92,6	145,2 109,4	106,1 105,0	148,2 102,3	735 4 177	24 024 11 444	16 661 29 286	2 153 2 359	Alania Chechen Republic
Ставропольский край	114,5	64,3	112,9	130,4	114,5	31 093	433 028			Stavropol Territory

	1	1								ne raon. / Continued table 10.3
	Индекс промыш-	в том числ деятельно		экономическ	ОЙ		руженных то тва, выполн			
	ленного		сти y economic a	ctivity			тва, выполн ыми силами			
	производ-	including by	y economic a	Clivity			льности, мл			
	ства <sup>1)</sup> ,						shipped own		ods, works	
	в процентах						and services			
	к преды-					activity, mli	n. roubles			
	дущему	добыча	обрабаты-	обеспече-	водоснаб-	добыча	обрабаты-	обеспече-	водоснаб-	
	году	полезных	вающие	ние элек-	жение; во-	полезных	вающие	ние элек-	жение; во-	
	Industrial	ископае-	производ-	трической	доотведе-	ископае-	производ-	трической	доотведе-	
	production index <sup>1)</sup> ,	мых	ства	энергией,	ние, орга-	мых	ства	энергией,	ние, орга-	
	percent	mining and	manufac-	газом	низация	mining and	manufac-	газом	низация	
	to previous	quarrying	turing	и паром;	сбора и утилиза-	quarrying	turing	и паром;	сбора	
	year			кондицио- нирование				кондицио- нирование	и утилиза- ции отхо-	
	[			воздуха	дов, дея-			воздуха	дов, дея-	
				electricity,	тельность			electricity,	тельность	
				gas, steam	по ликви-			gas, steam	по ликви-	
				and air	дации			and air	дации	
				condition-	загрязне-			condition-	загрязне-	
				ing supply	ний			ing supply	ний	
					water sup-				water sup-	
					ply; sewer-				ply; sewer-	
					age, waste				age, waste	
					manage- ment and				manage- ment and	
					remediation	,			remediation	
	<u> </u>	<u> </u>			activities	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	activities	
Приволжский										Volga
федеральный округ	107,9	102,0	110,6	105,3	125,9	3 512 961	11 702 986	1 074 262	355 748	Federal District
Республика Башкортостан Республика Марий Эл	107,9 99,9	100,4 86,6	108,2 98,8	106,6 111,2	136,6 112,5	298 651 577	1 630 124 175 620	149 483 13 374	35 587 8 228	Republic of Bashkortostan Republic of Mari El
Республика Мордовия	111,8	142,2	111,8	109,4	127,2	180	295 082	12 239	3 653	Republic of Mordovia
Республика Мордовия	108,9	104,1	111,8	109,3	125,9	1 012 861	2 871 028	163 261	62 384	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	108,2	104,5	113,2	104,9	91,6	332 674	389 363	42 072	16 787	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	99,8	111,5	99,2	99,7	120,8	413	242 028	30 269	8 599	Chuvash Republic
Пермский край	106,7	100,9	110,8	103,0	120,4	515 049	1 168 668	129 873	35 589	Perm Territory
Кировская область	114,8	114,0	116,2	109,2	87,4	1 472	358 632	42 158	8 005	Kirov Region
Нижегородская область	116,3	192,8	116,1	109,9	144,8	3 5 3 4	1 489 675	119 362	45 105	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	100,2	98,7	101,5	106,6	133,0	774 984	430 688	71 347	34 015	Orenburg Region
Пензенская область Самарская область	117,3 103,6	109,8 103,2	117,0 104,1	117,1 97,0	133,3 121,4	2 819 495 044	315 428 1 397 800	23 368 133 651	9 965 59 145	Penza Region Samara Region
Самарская область	110,3	98,2	114,6	103,0	119,8	53 258	605 685	114 706	15 225	Saratov Region
Ульяновская область	111,8	105,9	112,1	107,6	113,9	21 445	333 166	29 101	13 461	Ulyanovsk Region
Уральский	,0	.00,0	, .	, .	, .	2	000 .00	20.01	.0 .0.	Ural
федеральный округ	104,7	104,8	104,0	106,1	117,8	8 953 999	7 332 335	788 168	239 862	Federal District
Курганская область	105,0	90,6	100,8	120,4	159,9	3 454	155 444	21 350	6779	Kurgan Region
Свердловская область	101,5	108,0	100,1	100,4	136,4		2 559 396	258 572	123 065	Sverdlovsk Region
Тюменская область в том числе:	104,8	104,6	105,1	107,2	112,0	8 569 475	2 463 727	360 604	66 354	Tyumen Region including:
в том числе. Ханты-Мансийский авто-										Khanty-Mansi Autonomous
номный округ – Югра	102,0	102,2	100,4	107,5	104,4	4 553 666	866 074	237 771	26 107	Area – Yugra
Ямало-Ненецкий авто-					,					Yamal-Nenets Autonomous
номный округ	108,8	108,4	112,7	109,8	104,5	3 700 418	572 318	58 874	12 737	Area
Тюменская область без	101.1	06.0	100.0	102.4	140.7	245 202	1 025 335	62.050	27.540	Tyumen Region
автономных округов Челябинская область	104,4 108,1	96,0 119,4	108,3 107,3	103,4 111,7	140,7 91,3		2 153 767	63 959 147 641	27 510 43 664	less autonomous areas Chelyabinsk Region
Сибирский	100,1	113,4	107,5	111,7	31,5	214 012	2 133 707	147 041	43 004	Siberian
федеральный округ	103,2	102,4	102,7	104,6	127,5	3 598 931	5 860 007	752 701	264 604	Federal District
Республика Алтай	94,4	94,2	92,2	102,7	79,5	1 290	5716	3 0 1 4	483	Republic of Altay
Республика Тыва	107,6	105,4	125,2	109,6	143,8	20 969	739	5 863	521	Republic of Tuva
Республика Хакасия	105,7	109,9	100,3	108,4	117,6	108 329	133 562	62 644	2 628	Republic of Khakassia
Алтайский край	102,2	88,9	101,9	104,6	114,6	13 041	506 265	47 619	14 128	Altay Territory
Красноярский край	98,5 101,3	99,4 98,6	96,9 104,4	103,7 107,4	115,7 111,5	902 926	1 762 955	208 881	44 370	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область Кемеровская область	101,3	107,5	104,4	95,0	143,5	802 009 1 447 933	687 413 891 953	143 065 109 977	25 797 109 379	Irkutsk Region Kemerovo Region
Новосибирская область	114,8	116,1	114,9	105,0	137,6	99 496	696 035	77 839	37 720	Novosibirsk Region
Омская область	102,9	93,8	102,3	106,8	120,9	3 981	920 125	56 501	18 921	Omsk Region
Томская область	107,3	100,9	114,2	114,0	111,6	198 958	255 245	37 298	10 657	Tomsk Region
Дальневосточный	400.0	401.5		400.0	40= -					Far Eastern
федеральный округ	103,6	101,3	114,7	103,3	107,5	2 870 991	1 628 141	412 367	56 305	Federal District
Республика Бурятия	100,7	84,1	110,3	97,0	145,8 106,9	52 830 1 335 542	117 667 32 338	28 095	5 433	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия) Забайкальский край	116,4 106,9	117,5 109,1	114,4 102,6	103,6 100,6	93,6	218 793	32 338	75 412 35 634	9 073 3 566	Republic of Sakha (Yakutia) Trans-Baikal Territory
Заоаикальский край Камчатский край	112,6	109,1	116,0	100,6	107,5	32 685	155 338	22 755	3 427	Kamchatka Territory
Приморский край	122,2	100,3	130,6	101,3	107,5	27 449	323 322	81 070	12 783	Primorye Territory
Хабаровский край	110,5	115,6	109,2	103,1	109,9	56 171	505 684	64 803	11 258	Khabarovsk Territory
Амурская область	108,5	95,0	137,4	112,1	101,5	121 535	52 473	42 051	3 654	Amur Region
Магаданская область	106,0	106,4	107,9	102,3	108,5	2)	236 627	19 408	2)	Magadan Region
Сахалинская область	88,4	88,1	90,7	97,0	96,4	926 461	71 178	22 332	4 348	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	97,5	93,3	108,3	96,8	114,4	2)	6 149	4 963	2)	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный	57,5	55,5	100,0	55,5		l	5173	+ 500		
округ	104,0	101,9	156,1	105,4	104,5	24 960	95 578	15 844	720	Chukotka Autonomous Area
41										

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Агрегированный индекс производства по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха», «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации

загрязнений».

2 Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 № 282-Ф3 «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п. 5 ст. 4, ч. 1 ст. 9).

<sup>1)</sup> Aggregated production output index by activities «Mining and quarrying», «Manufacturing», «Electricity, gas, steam and air conditioning supply»., «Water supply; sewerage, waste

management and remediation activities».

Data are not published to ensure confidentiality of primary statistical data received from organizations in accordance with the Federal law of 29.11.2007 No. 282-FZ "On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation" (par. 5, art. 4, part 1 of art. 9).

### 16.4. ОБЪЕМ ОТГРУЖЕННЫХ ТОВАРОВ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И УСЛУГ СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ В 2021 г.

в фактически действовавших ценах

### VOLUME OF SHIPPED OWN PRODUCED GOODS, WORKS PERFORMED AND SERVICES RENDERED BY OWNERSHIP TYPE in 2021

at current prices

(миллионов рублей / million roubles)

								(миллионов	рублей / <i>million roubles</i> )
	Всего	в том числе п	о формам собст	венности / inclu	ding by ownersh	ip type			
	Total	государ- ственная state	муници- пальная <i>municipal</i>	частная <sup>1)</sup> private <sup>1)</sup>	собственность общественных и религи- озных орга- низаций (объ- единений) public and religious organizations (alliances)	смешанная российская <sup>2)</sup> mixed Russian <sup>2)</sup>	иностранная foreign	совместная российская и иностранная joint Russian and foreign	
Добыча полезных ископаемых в том числе:	23 598 403	11 328	217	18 160 897	-	567 478	1 938 061	2 920 422	Mining and quarrying including
добыча угля	2 143 580	-	3)	1 596 650	-	<sup>3)</sup>	108 146	435 871	mining of coal and lignite extraction
добыча нефти и природного газа добыча	16 211 460	7 185	3)	12 599 183	-	3)	1 150 188	2 192 465	of petroleum and natural gas
металлических руд добыча прочих	2 268 091	3)	_	1 801 342	_	3)	346 968	89 613	mining of metal ores
полезных ископаемых предоставление услуг в области	723 905	2 604	145	419 856	-	256 965	16 098	28 237	other mining and quarrying
добычи полезных ископаемых	2 251 367	3)	_	1 743 866	-	3)	316 661	174 236	mining support service activities
Обрабатывающие производства в том числе:	62 978 104	1 243 936	9 912	42 277 534	16 148	4 390 136	8 422 944	6 617 493	Manufacturing including
производство пищевых продуктов производство	8 540 477	44 439	6 733	6 721 829	729	147 832	1 280 750	338 255	manufacture of food products manufacture
производство напитков производство	968 246	9 244	32,2	412 900	722	29 297	337 372	178 679	of beverages manufacture
табачных изделий производство	276 041		_	30 992	-	-	241 993	3 057	of tobacco products
текстильных изделий производство	332 510	1 375	7,9	283 975	18,6	5 794	29 941	11 397	manufacture of textiles manufacture of wear-
одежды	247 527	7 942	12,2	224 937	47,9	240	5 245	9 103	ing apparel manufacture
производство кожи и изделий из кожи обработка древесины и производство изделий из дерева	90 546	881	0,8	86 473	-	2 590	265	337	of leather and related products  manufacture of wood
и пробки, кроме мебели, производ- ство изделий из соломки и материалов для плетения	1 119 011	15 411	194	831 337	336	15 031	168 091	88 611	and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
производство бумаги и бумажных изделий деятельность	1 303 079	7 196	71,4	685 561	129	8 321	318 636	283 164	manufacture of paper and paper products
полиграфическая и копирование носителей	240.024	40.007	005	040.000	100	7.040	20.024	0.507	printing and reproduction
информации производство кокса и нефтепродуктов	312 234 12 457 630	46 327 <sup>3)</sup>	285	212 383 9 774 745	189	7 818 1 018 635	38 634	6 597 1 246 428	manufacture of coke and refined petroleum products
производство химических веществ и химических		88 611							manufacture of chemicals and chemical
продуктов производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских	5 263 682 1 355 388	144 183	5,0	3 438 579 727 458	10,9	646 351 33 554	622 439 311 952	467 685 137 831	products  manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
целях производство резиновых и пластмассовых	1 300 366	144 103	′	121 456	′	JJ 554	311 952	137 831	manufacture of rubber and plastic
и пластмассовых изделий производство прочей неметаллической	1 809 938	1 411	16,5	1 365 472	548	23 365	329 606	89 519	products  manufacture of other
минеральной продукции производство	2 096 263	7 200	1 032	1 593 603	429	21 839	313 708	158 450	non-metallic mineral products manufacture of basic
металлургическое	10 722 295	52 722	_	6 029 506	-	395 947	1 421 401	2 822 719	

Продолжение табл. / Continued table 16.4

-	Продолжение табл. / Continued table 16.4 Всего в том числе по формам собственности / including by ownership type									
	Bcero Total			•			T	T		
	<i>Total</i>	государ- ственная state	муници- пальная municipal	частная <sup>1)</sup> private <sup>1)</sup>	собственность общественных и религи- озных организаций (объ- единений) public and religious organizations (alliances)	смешанная российская <sup>2)</sup> mixed Russian <sup>2)</sup>	иностранная foreign	совместная российская и иностранная joint Russian and foreign		
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	3 468 302	417 896	9,0	2 170 541	3 194	636 366	182 060	58 234	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment	
производство компьютеров, электронных и оптических	4 004 447	74 000		050 007		400.000	450,000	40.470	manufacture of computer, electronic and optical	
изделий производство электрического	1 694 447	71 380	2,6	952 697	4 407	462 233	158 663	49 472	products manufacture of electrical	
оборудования производство машин и оборудования, не включенных	1 366 354	3 782	_	1 044 867	1 467	42 215	240 979	33 044	equipment  manufacture of machinery	
в другие группировки производство автотранспортных	1 722 129	22 449	-	1 303 549	346	76 206	251 162	68 418	and equipment n.e.c.  manufacture of motor	
средств, прицепов и полуприцепов производство	3 235 233	7 219	-	1 521 457	5 006	7 856	1 335 448	358 247	vehicles, trailers and semi-trailers	
прочих транспортных средств и оборудования	2 524 103	3)	3)	1 399 380	3)	672 005	3)	61 051	manufacture of other transport equipment	
производство мебели	401 603	966	10,1	346 506	21,0	506	48 866	4 728	manufacture of furniture	
производство прочих готовых изделий	335 890	29 276	190	240 267	1 571	21 962	34 391	8 233	other manufacturing	
ремонт и монтаж машин и оборудования	1 335 177	49 460	1 287	878 521	969	114 170	156 537	134 234	repair and installation of machinery and equipment	
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондицио- нирование воздуха в том числе:	6 445 232	381 611	329 167	3 051 611	353	1 951 069	87 250	644 172	Electricity, gas, steam and air conditioning supply including	
производство, передача и распределение электроэнергии	4 383 179	206 545	3)	2 056 421	3)	1 479 933	72 045	523 420	electric power generation, transmission and distribution	
производство и распределение газообразного топлива	271 684	58 860	3)	101 117	_	98 265	3)	13 043	manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains	
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	1 790 368	116 206	283 960	894 073	3)	372 870	3)	107 709	steam and air conditioning supply	
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации	4.000					<b></b> - · ·			Water supply; sewerage, waste management and remediation	
загрязнений	1 866 625	237 181	207 699	1 263 239	38,4	55 346	86 652	16 468	activities	

<sup>1)</sup> Включая собственность российских граждан, постоянно проживающих за границей.

Включая собственность государственных корпораций и собственность потребительской кооперации.

ВКЛЮчая сооственность государственных корпорации и сооственность потресительской кооперации.

3 Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.07 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п. 5 ст. 4, ч. 1 ст. 9).

<sup>1)</sup> Including ownership of Russian citizens permanently residing abroad.

Including ownership of Russian citizens permanently resource auroau.
 Including ownership of public corporations and property of consumer cooperatives.
 The data are not published in order to ensure the confidentiality of primary statistical data received from organizations in accordance with Federal Law No. 282 of November 29, 2007 "On Official Statistical Accounting and the System of State Statistics in the Russian Federation" (Clause 5 of Art. 4, Part. 1, P. 9).

#### 16.5. УРОВЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СРЕДНЕГОДОВОЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ МОЩНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВЫПУСКУ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ДОБЫВАЮЩИХ И ОБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ без субъектов малого предпринимательства

LEVEL OF USE OF ANNUAL AVERAGE PRODUCTION CAPACITY OF ORGANIZATIONS PRODUCING CERTAIN TYPES OF PRODUCTS IN MINING AND QUARRYING AND MANUFACTURING

excluding small businesses

				(в процентах / percent)
	2019	2020	2021	
Добыча полезных ископаемых				Mining and quarrying
Уголь каменный и бурый	83,3	78,3	82,3	Coal and lignite
Пески природные	50,8	52,6	57,3	Natural sands
Гранулы, крошка и порошок; галька, гравий	50,5	58,9	61,6	Granules, chippings and powder; pebbles, gravel
Обрабатывющие производства				Manufacturing
Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленевых) парные, остывшие				Meat of bovine animals, swine, sheep,
или охлажденные	71,4	72,8	73,4	goats, horses and other equines, fresh or chilled
Мясо и субпродукты пищевые домашней птицы	76,5	67,7	72,3	Meat and edible offal of poultry
Изделия колбасные, включая изделия колбасные для детского питания	54,5	53,3	55,0	Sausages, including sausages for baby food
Консервы мясные (мясосодержащие), включая консервы для детского питания	55,4	26,1	36,2	Canned meat (meat-containing) including canned meat for baby food
Плодоовощные консервы	46,2	50,3	51,6	Canned fruits and vegetables
Масла растительные и их фракции нерафинированные	67,5	81,1	72,3	Vegetable oils, crude
Молоко, кроме сырого	50,8	54,4	54,2	Processed liquid milk
Масло сливочное и пасты масляные	38,4	35,9	37,5	Butter and dairy spreads
Сыры	54,7	51,2	55,1	Cheese
Продукты молочные сгущенные	56,8	56,4	51,2	Dairy products concentrated
Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур, смеси из них	56,8	55,6	54,6	Cereal and vegetable flour; mixes thereof
Крупа	37,2	37,6	42,5	Groats
Изделия хлебобулочные недлительного хранения	41,6	44,2	42,9	Fresh bread
Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок	94,4	88,5	90,1	Refined beet sugar and in solid form, not containing added flavouring or colouring matter
Кондитерские изделия	64,8	63,1	63,8	Confectionery
Пиво, кроме отходов пивоварения	49,9	51,5	57,4	Beer, except dregs from brewing
Воды минеральные природные питьевые и воды питьевые, расфасованные в емкости, не содержащие добавки сахара или других подслащивающих или вкусоароматических веществ	50,5	48,8	51,5	Mineral waters and aerated waters, not sweetened nor flavoured
Напитки безалкогольные прочие	35,7	49,4	58,1	Other non alcoholic beverages
Ткани хлопчатобумажные	52,9	41,7	52,9	Woven fabrics of cotton
Ткани шерстяные	19,1	16,9	14,5	Woolen fabrics
Ткани льняные	26,0	24,2	25,9	Woven fabrics of flax
Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные	59,5	53,6	56,0	Knitted and crocheted hosiery
Изделия трикотажные или вязаные	69,1	69,6	50,1	Knitted and crocheted apparel
Обувь  Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или лущеные, толщиной более 6 мм; шпалы железнодорожные или трамвайные деревянные, непропитанные	50,4 55,6	41,7 56,1	43,7 54,8	Footwear  Wood, sawn or chipped lengthwise, sliced or peeled, of a thickness > 6 mm; railway or tramway sleepers of wood not impregnated
Фанера	86,0	84,0	89,0	Plywood
Фанера Плиты древесностружечные и аналогичные плиты	80,0	04,0	09,0	Particle boards and similar boards of wood or other
из древесины или других одревесневших материалов	79,9	82,4	88,6	ligneous materials
Бумага и картон	89,0	89,0	91,2	Paper and paperboard
Кокс и полукокс из каменного угля	80,6	81,1	82,5	Blast-furnace coke of coal, carbonized at high temperature
Нефть, поступившая на переработку (первичная переработка нефти)	86,1	82,8	83,7	Crude petroleum, delivered for processing (primary petroleum refining)
Олеум, кислота серная	81,8	81,3	87,6	Oleum, sulfuric acid
Аммиак	92,4	94,5	95,4	Ammonia
Удобрения минеральные или химические (в пересчете на 100% питательных веществ)	87,3	88,5	90,8	Mineral or chemical fertilizers (in equivalent of 100% nutrients)

Продолжение табл. / Continued table 16.5

	2019	2020	2021	Продолжение табл. / Солинией табле то.5
Пластмассы в первичных формах	84,9	84,0	88,1	Plastics in primary forms
Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий, полиграфические краски и мастики	47,0	50,1	51,5	Paints, varnishes and similar coatings, printing ink and mastics
Волокна химические	64,6	63,1	69,1	Man-made fibres
Шины, покрышки и камеры резиновые новые	74,5	67,9	77,7	New rubber tyres and tubes
Трубы, трубки и шланги и их фитинги пластмассовые	54,0	55,9	61,7	Other tubes, pipes, hoses and fittings thereof, of plastics
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен	85,2	80,0	85,9	Glazed ceramic tiles for interior wall cladding
Плитки керамические для полов	88,0	81,9	86,4	Ceramic flooring tiles
Кирпич керамический неогнеупорный строительный	71,0	74,4	74,2	Non-refractory ceramic building bricks,
Портландцемент, цемент глиноземистый, цемент	,		,	Portland cement, aluminous cement, slag cement
шлаковый и аналогичные гидравлические цементы	53,6	54,6	58,9	and similar hydraulic cements
Блоки и прочие изделия сборные строительные для зданий и сооружений из цемента, бетона или искусственного камня	45,8	46,5	56,1	Prefabricated structural components for building or civil engineering, of cement, concrete or artificial stone
Листы асбестоцементные (шифер)	32,7			Asbestos-cement sheets (slate)
Листы хризотилцементные волнистые $(шифер)^{3)}$		24,2	28,0	Chrysotile cement corrugated sheets <sup>3)</sup>
Листы хризотилцементные плоские различного назначения $^{ m 3)}$		42,8	42,7	Chrysotile cement flat sheets for various purposes <sup>3)</sup>
Трубы и муфты асбестоцементные	24,7	21,1	23,1	Asbestos-cement pipes and couplings
Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные	59,5	58,8	60,6	Materials rolled roofing and waterproofing
Чугун зеркальный и передельный в чушках, болванках или в прочих первичных формах	93,3	93,1	90,9	Pig iron and spiegeleisen in pigs, blocks or other primary forms
Сталь нелегированная в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из нелегированной стали	87,7	84,2	88,0	Non alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of non alloy steel
Сталь нержавеющая в слитках или прочих первичных формах и полуфабрикаты из нержавеющей стали	29,1	18,0	28,2	Stainless steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of stainless steel
Сталь легированная прочая в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из прочей легированной стали	46,1	41,3	46,5	Other alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of other alloy steel
Прокат готовый	82,0	75,8	81,5	Rolled finished ferrous metals
•	,	,	,	Tubes, pipes, hollow profiles and related fittings,
Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	68,8	61,1	62,3	of steel
Котлы паровые	42,6	57,7	58,8	Steam generators
Турбины на водяном паре и прочие паровые турбины	5,8	23,1	17,2	Steam turbines and other vapour turbines
Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовинтовых	26,2	21,5	26,4	Gas turbines, other than turbo-jets and turbo-propellers
Подшипники шариковые или роликовые	22,0	17,6	21,8	Ball or roller bearings
Краны мостовые электрические	22,0	19,5	22,0	Electric bridge cranes
Тракторы для сельского хозяйства прочие	18,7	32,4	26,5	Other agricultural tractors.
Станки металлорежущие	23,4	26,6	26,3	Metal cutting tools
Машины кузнечно-прессовые	16,2	7,1	12,1	Press and forging machines
Экскаваторы	33,9	26,6	37,5	Excavators
Бульдозеры и бульдозеры с поворотным отвалом	29,8	33,5	41,0	Self-propelled bulldozers and angledozers
Холодильники и морозильники бытовые	54,1	55,8	62,1	Refrigerators and freezers, of the household type
Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт	30,5	27,5	31,6	Universal AC/DC motors of an output > 37,5 W
Автомобили легковые	55,6	51,4	59,7	Passenger cars
Средства автотранспортные грузовые	48,0	44,5	57,7	Motor vehicles for the transport of goods
Автобусы <sup>1)</sup> Автобусы, имеющие технически допустимую				Buses (> 5 tonne of technically permissible maximum
максимальную массу более 5 т, <sup>2</sup> тыс. шт. Автобусы, имеющие технически допустимую	22,3	20,9	29,0	mass), thou. pcs <sup>2)</sup>
максимальную массу не более 5 т, <sup>2)</sup> тыс. шт.	49,6	38,4	43,4	Buses (< 5 tonne of technically permissible maximum mass), thou. pcs. 2)

<sup>1)</sup> С 2019 г. информация Росстатом не разрабатывается.
2) Информация Росстатом разрабатывается с 2019 г.
3) До 2020 г. – «Листы асбестоцементные (шифер)», с 2020 г. – «Листы хризотилцементные волнистые (шифер)», «Листы хризотилцементные плоские различного назначения».

Since 2019 data have not been developed by Rosstat.
 Data have been developed by Rosstat since 2019.
 Until 2020 - "Asbestos-cement sheets (slate)", from 2020 - "Chrysotile-cement corrugated sheets (slate)", "Chrysotile-cement flat sheets for various purposes".

### 16.6. БАЛАНС ЭНЕРГОРЕСУРСОВ за 2020 г. ENERGY RESOURCES BALANCE in 2020

(миллионов тонн условного топлива / mln. tonnes fuel equivalent)

					I =					T Trans. termiee raer equivalent,
	Природное топливо			T	Продукты перера-	Горючие побочные	Электро- энергия	Тепло- энергия	Из общего объема	
	Natural	нефть обезво-	газ	уголь каменный	ботки	энергоре-	Electricity	Thermal	топливно-	
	fuel	женная,	природный и попутный	и бурый	топлива	сурсы		energy	энергети-	
		обессо-	natural and	hard coal	Products of			0,	ческих	
		ленная и	associated	and lignite	fuel pro-	tible indi-			ресурсов –	
		стабили-	gas		cessing	rect energy			котельно- печное	
		зирован-	_			resources			топливо	
		ная, включая							Boiler and	
		газовый							furnace fuel	
		конденсат							out of total	
		dehydrated,							energy re- sources	
		desalinated							sources	
		and stabi- lized oil,								
		including								
		gas con-								
		densate								_
Ресурсы										Resources
Добыча (производство) –										Extraction (production) -
всего	1 826,0	733,7	801,4	286,9	393,3	18,2	375,4	177,5	1 242,5	total
в том числе без	/ -	,	,	,-	,-	- /	,	,-	,-	including without
потерь <sup>1)</sup>	1 781,2	733,1	800,1	244,1	393,3	18,2	375,4	177,5	1 198,4	losses 17
	1701,2	700,1	000,1	2,.	000,0	10,2	070,1	177,0	1 100, 1	Stocks at suppliers:
Запасы у поставщиков:	405.0	60.0	40.5	07.0	0.5				745	
на начало года	135,9	62,0	46,5	27,0	3,5	_	_	_	74,5	beginning of year
на конец года	106,9	51,1	36,1	19,2	3,4	_	_	_	56,6	end of year
изменение запасов	29,0	10,9	10,3	7,8	0,1	_	_	_	18,0	changes in stocks
										Stocks at custom-
Запасы у потребителей:	I	I	1	1		1	I		1	ers/consumers:
на начало года	20,4	0,9	1,0	18,1	17,4	0,3	_	_	26,4	beginning of year
на конец года	19,4	0,8	0,4	17,7	16,9	0,2	_	_	25,0	end of year
изменение запасов	1,0	0,1	0,6	0,3	0,5	0,1	_	_	1,4	changes in stocks
		· · · · ·				0,1				•
Импорт	28,3	0,0	10,4	18,0	1,9	-	1,1	477.5	28,6	Imports
Итого ресурсов	1 839,5	744,0	821,4	270,2	395,8	18,3	376,5	177,5	1 246,3	Total resources
Распределение										Distribution
Экспорт	734,1	342,0	233,7	158,3	166,7	_	2,7	_	578,5	Exports
Общее потребление –										
всего	1 105,5	402,0	587,7	111,8	229,0	18,3	373,8	177,5	667,8	Total consumption
в том числе:					-	-				including:
на преобразование										for transformation into
в другие виды энергии	339,2	0,7	287,8	74,9	10,9	7,3	0.9	-	380.9	other forms of energy
в качестве сырья:	000,2	٥,.	20.,0	,0	, .	.,0	0,0		000,0	as raw material:
· ·										
на переработку в другие виды топлива	444,3	362,3	34,8	27,5	2,0	_	_	_	_	for processing in other type of fuel
	444,5	302,3	34,0	21,5	2,0	_	_	_	_	type of fuel
на производство химической,										
нефтехимической										
и другой нетопливной										for production of nonfuel
продукции	124,0	32,6	56,6	0,1	29,1	0,1	_	_	_	products
в качестве материала	,-	,-	,-	-,.	,.	-,.				
на нетопливные нужды	12,0	0,2	11,3	0,3	14,7	0,1	_	_	_	for non-fuel needs
непосредственно	,0	0,2	,0	0,0	,.	٥, .				101 11011 1401 110040
в качестве топлива										
или энергии	185,9	0,3	188,2	9,1	172,3	10,8	340,0	163,9	286,9	for final consumption
потери на стадии	, .	-,-	,_	-,.	,-	, .		, .		losses at consumption
потребления	15,1	6,0	9,0	_	_	_	32,9	13,6	_	and transportation
Из общего объема	, .	-,-	-,-				,-	,-		
конечного потребления –										
потреблено										Consumed
в организациях										by organizations of certain
отдельных видов	I	I	1	1		1	I		1	kinds of economic activity
экономической	I	I	1	1		1	I		1	and by population out
деятельности	1	I					1			of total volume of final
и населением:	I	I	1	1		1	I		1	consumption:
сельское, лесное	I	I	1	1		1	I		1	
хозяйство, охота,	1	I					1			and and the state of
рыболовство	0.4		4.0		- 4		0.0	4.4	0.7	agriculture, hunting
и рыбоводство	2,1	0,0	1,9	0,1	5,1	0,1	6,8	4,1	2,7	and forestry
промышленное										
производство	80,1	0,2	74,0	5,9	65,8	10,6	197,6	80,6	144,3	industrial production
в том числе:										including:
добыча полезных										mining and
ископаемых	26,8	0,2	26,4	0,3	7,4	0,0	46,7	5,5	27,3	quarrying
из неё:	1	I					1			of which:
добыча угля	0,4	_	0,2	0,2	3,2	_	3,1	0,7	0,5	mining of coal
добыча сырой нефти			.,.		.,.			-,		crude oil production
и природного газа	20,5	0,1	20,5	_	8,0	0.0	33,4	3,3	20,6	and natural gas
добыча металлических				1	-,5	1	,.	2,3		3
руд	2,2	0,0	2,2	0,1	2,5	0.0	8,4	0,8	2,5	mining of metal ores
добыча прочих				] ,,,	_,~	0,0	]	5,5	_,_	J =:
полезных ископаемых	1	I	1	1		1	1		1	
и предоставление										other mining and quarry-
услуг в области	1	I					1			ing and provision
добычи полезных	1	I	1	1		1	1		1	of services in mining
ископаемых	3,6	0,1	3,5	0,0	1,0	0,0	1,8	0,7	3,8	and quarrying

Продолжение табл. / Continued table 16.6

	Природное	из него / of	which		Продукты	Горючие	Электро-	Тепло-	Из общего	Taon. / Continued table 16.6
	TOTIMBO Natural fuel	нефть обезво- женная, обессо- ленная и стабили- зирован- ная, включая газовый конденсат dehydrat- ed, desali- nated and stabilized oil, including gas con- densate	газ природный и попутный natural and associated gas	уголь каменный и бурый hard coal and lignite	перера- ботки топлива Products of fuel pro- cessing	noбoчные энергоре- сурсы Combus- tible indi- rect energy resources	electricity	Thermal energy	объема топливно энергети- ческих ресурсов – котельно- печное топливо Boiler and furnace fuel out of total energy re- sources	
обрабатывающие производства из них:	49,0	0,0	46,1	2,8	56,8	10,4	108,4	63,0	112,2	manufacturing of which:
производство пищевых продуктов; производство напитков; производство табачных изделий	2,0	0,0	1,8	0,1	1,3	0,3	5,7	5,9	2,6	manufacture of food products, including beverages, and tobacco
производство текстильных изделий; производство одежды	0,1	_	0,1	0,0	0,0	0,0	0,5	0,3	0,1	manufacture of textiles and wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи обработка древесины	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	manufacture of leather and leather products
и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения производство бумаги	0,4	-	0,3	0,0	0,4	0,8	1,6	1,7	1,2	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
и бумажных изделий; деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	0,7	_	0,7	0,0	0,3	0,4	6,3	6,4	1,3	manufacture of pulp, paper and paper products; printing and reproduction of recorded media manufacture of coke
производство кокса и нефтепродуктов	5,3	_	5,3	0,0	21,0	1,5	9,7	12,0	27,7	and refined petroleum products
производство химических веществ и химических продуктов; производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях производство	3,5	_	3,2	0,3	3,9	0,3	16,0	18,9	7,6	manufacture of chemicals and chemical products, manufacture of basic pharmaceutical products and pharma- ceutical preparations
резиновых и пластмассовых изделий	0,1	_	0,1	0,0	0,1	0,0	1,7	0,7	0,1	manufacture of rubber and plastics products
производство прочей неметаллической минеральной продукции	14,5	_	13,7	0,8	0,6	0,1	5,7	3,0	14,8	manufacture of other non-metallic mineral products
производство металлургическое; производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	17,8	0,0	16,2	1,6	28,3	6,9	52,9	8,5	52,0	manufacture of basic metals; manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки производство компью-	2,4	_	2,4	0,0	0,2	0,0	1,1	1,4	2,4	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
теров, электронных и оптических изделий; производство электрического оборудования производство автотранспортных	0,3	-	0,3	0,0	0,1	0,0	1,7	1,0	0,3	manufacture of computer, electronic and optical products
автогранспортных средств, прицепов и полуприцепов; производство прочих транспортных средств и оборудования прочие производства	0,7 1,1	- -	0,7 1,1	0,0 0,0	0,3 0,3	0,0 0,0	4,1 1,3	2,7 0,4	0,8 1,1	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers; manufacture of other transport equipment other manufacturing

Продолжение табл. / Continued table 16.6

					r					
	Природное топливо Natural fuel	из него / of нефть обезво- женная, обессо- ленная и стабили- зирован- ная, включая газовый конденсат dehydrated, desalinated and stabi- lized oil, including gas con- densate	газ природный и попутный natural and associated gas	уголь каменный и бурый hard coal and lignite	Продукты перера- ботки топ- лива Products of fuel pro- cessing	Горючие побочные энергоре- сурсы Combus- tible indi- rect energy resources	Электро- энергия Electricity	Tenno- энергия Thermal energy	Из общего объема топливно- энергетических ресурсов котельно- печное топливо Boiler and furnace fuel out of total energy re- sources	
обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха, водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений строительство транспортировка и хранение деятельность в области информации и связи прочие виды зкономической	4,3 4,2 34,0 0,1	0,0 0,0 0,0 -	1,5 4,2 33,8 0,1	2,8 0,0 0,2 0,0	1,6 4,1 34,3 0,1	0,2 - 0,0 -	42,5 4,1 29,3 2,4	12,1 0,5 2,8 0,3	4,8 4,3 43,4 0,1	electricity, gas, steam and air conditioning sup- ply, water supply; sewerage, waste management and remediation activities construction transportation and storage information and communication
деятельности отпуск населению	7,6 57,8	- -	5,6 54,5	1,0 1,9	7,5 55,3	0,0 0,0	43,5 56,3	11,8 63,8	8,4 69,5	other economic activity distribution to population

 $<sup>^{1)}</sup>$ При добыче, производстве и обогащении.

### 16.7. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВТОРИЧНЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ USE OF SECONDARY ENERGY RESOURCES

	2018	2019	2020	2021	
Вторичные энергетические ресурсы:					Secondary energy resources:
горючие					combustibles
млн т условного топлива	19,3	18,9	19,8	10,6	mln. tonnes of fuel equivalent
в процентах от выхода	97,3	97,3	97,3	96,9	percent of output
тепловые					heating
млн Гкал	84,4	87,6	86,1	89,7	mln. Gcal
в процентах от выхода	58,6	58,2	60,3	50,9	percent of output

# 16.8. УДЕЛЬНЫЙ РАСХОД ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ НА ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ SPECIFIC CONSUMPTION OF ELECTRICITY FOR PRODUCTION OF CERTAIN TYPE OF PRODUCTS

(киловатт-часов на тонну / kWh per one tonne)

	2018	2019	2020	2021	
Нефть сырая, включая газовый конденсат	142	143	138	140	Crude petroleum, including gas condensate
Переработка нефти, включая газовый	52,3	52,4	53,1	54,5	Processing of crude petroleum, including gas condensate
конденсат Уголь	13,8	13,6	14,6	14.0	Coal
		,	,	, ·	
Сталь	207	203	213	218	Steel
Прокат готовый	130	127	128	127	Rolled finished ferrous metals
Каучуки синтетические в первичных					
формах	1 897	2 081	1 678	1 754	Synthetic rubber in primary forms

# 16.9. УДЕЛЬНЫЙ РАСХОД УСЛОВНОГО ТОПЛИВА НА ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ SPECIFIC CONSUMPTION OF FUEL EQUIVALENT FOR PRODUCTION OF CERTAIN TYPE OF PRODUCTS

(килограммов на тонну / kg per one tonne)

	2018	2019	2020	2021	
Переработка нефти, включая газовый конденсат	57,9	58,2	57.6	59,2	Processing of crude petroleum, including gas condensate
 Чугун	539	537	540	549	Pig iron
Прокат готовый	71,5	71,4	71,0	69,4	Rolled finished ferrous metals

<sup>1)</sup> During extraction, production and enrichment.

### ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ MINING AND QUARRYING

### 16.10. ДОБЫЧА УГЛЯ ПО ВИДАМ MINING OF COAL BY TYPE

	2018	2019	2020	2021	
Всего, млн т	439	439	398	435	Total, mln. tonnes
в том числе:					including:
каменный	359	357	324	360	hard coal
из него:					of which:
уголь коксующийся	91,6	97,0	90,5	100	coking coal
антрацит	22,0	22,1	21,0	25,3	anthracite
бурый рядовой (лигнит)	80,5	81,9	73,9	74,7	lignite
Удельный вес объема добычи каменного угля в общем объеме добычи угля, процентов	81,7	81,4	81,4	82,8	Share of hard coal in total volume of mined coals, percent

### 16.11. ДОБЫЧА НЕФТИ, ГАЗА И ЕГО ПЕРЕРАБОТКА EXTRACTION OF CRUDE PETROLEUM, GAS AND ITS PROCESSING

	2018	2019	2020	2021	
Нефть обезвоженная, обессоленная и стабилизированная <sup>1)</sup> , включая газовый конденсат, млн т	556	561	513	523	Dehydrated, demineralized and stabilized oil <sup>1)</sup> , including gas condensate, mln. tonnes
в том числе:					including:
нефть обезвоженная, обессоленная и стабилизированная <sup>2</sup> , млн т	523	528	479	487	dehydrated, demineralized and stabilized oil <sup>2)</sup> , mln. tonnes
конденсат газовый нестабильный, млн т	32,2	33,4	34,4	35,8	gas condensate unstable, mln. tonnes
Газ природный и попутный, млрд м <sup>3</sup>	726	739	694	763	Natural and associated gas, bln. cu. m
в том числе:					including:
горючий природный (газ естественный), млрд м <sup>3</sup>	636	644	599	662	combustible natural gas, bln. cu. m
нефтяной попутный (газ горючий природный нефтяных месторождений), млрд м <sup>3</sup>	89,8	95,8	95,7	101	associated petroleum gas (combustible natural gas of oil deposits), bln. cu. m
Газ горючий природный сжиженный и регазифицированный, млн т	20,0	29,5	30,4	30,1	Liquefied and regasified combustible natural gas, mln. tonnes

 $<sup>^{1)}</sup>$  2016 – 2019 гг. – нефть сырая, включая газовый конденсат.  $^{2)}$  2016 – 2019 гг. – нефть сырая.

#### 16.12. ОТДЕЛЬНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ДОБЫЧЕ СЫРОЙ НЕФТИ

#### TECHNOLOGICAL INDICATORS OF ORGANIZATIONS FOR CRUDE PETROLEUM EXTRACTION

	2018	2019	2020	2021	
Добыча нефти по способам эксплуатации скважин, в процентах от общего объема добычи:					Extraction of crude petroleum by wells operation method, percent of total volume of extraction:
насосный	90,9	90,6	90,2	91,0	pumping
компрессорный	0,7	1,1	1,3	1,5	compressor
фонтанный	8,2	8,0	8,1	7,1	flush oil production
Среднесуточный дебит одной скважины, т	9,5	9,5	9,7	9,3	Average daily output (flow) of one well, tonnes
Объем глубокого разведочного бурения на нефть <sup>г)</sup> , млн м	1,1	1,2	0,9		Volume of deep exploration drilling for oil <sup>1)</sup> , mln. m

<sup>1)</sup> По данным Роснедр.

### 16.13. ДОБЫЧА И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НЕФТЯНОГО (попутного) ГАЗА<sup>1)</sup> EXTRACTION AND USE OF ASSOCIATED PETROLEUM GAS1)

(миллиардов кубических метров / billion cubic meters)

	2018	2019	2020	2021	
Добыча	79,5	86,0	85,8	89,5	Extraction
Расход на собственные нужды	23,8	27,5	26,6	31,6	Consumption for own needs
Технологические потери при очистке, осушке и транспортировке	0,2	0,2	0,2	0,2	Technological losses during cleaning, drying and transportation
Сожжено в факелах	14,7	20,3	19,5	19,7	Flared
Уровень использования нефтяного попутного газа, в процентах от общей добычи газа	84,4	80.9	81,5	82,0	Share of use of associated petroleum gas, percent of total gas extraction

<sup>1)</sup> Без субъектов малого предпринимательства.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> 2016 - 2019 - crude oil, including gas condensate. <sup>2)</sup> 2016 - 2019 - crude oil.

<sup>1)</sup> According to data of the Federal Subsoil Resources Management Agency.

<sup>1)</sup> Excluding small businesses.

#### 16.14. ПРОИЗВОДСТВО ПЕРВИЧНЫХ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ ПО ВИДАМ PRODUCTION OF PRIMARY ENERGY RESOURCES BY TYPE

(миллионов тонн условного топлива / mln. tonnes of fuel equivalent)

	2018	2019	2020	2021	
Bcero	2 088	2 113	1 976	2 101	Total
в том числе:					including:
нефть обезвоженная, обессоленная и стабилизированная, включая газовый конденсат <sup>1)</sup>	794	802	734	748	dehydrated, demineralized and stabilized oil, including gas condensate <sup>1)</sup>
газ природный и попутный	838	853	801	881	natural and associated gas
уголь	314	314	287	314	coal
торф неагломерированный	0,4	0,5	0,5	0,7	non-agglomerated peat
древесина топливная	4,1	3,6	3,5	4,4	fuel wood
электроэнергия, выработанная гидро-, атомными, геотермальными, ветровы- ми и солнечными электростанциями	137	140	150	153	electricity generated by hydro, nuclear, geothermal, wind and solar power stations

 $<sup>^{1)}</sup>$  2018, 2019 гг. – нефть сырая, включая газовый конденсат.

#### 16.15. КОНЕЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ ПО ВИДАМ ТОПЛИВА И ЭНЕРГИИ

FINAL CONSUMPTION OF FUEL AND ENERGY RESOURCES BY TYPE OF FUEL AND ENERGY

	2018	2019	2020	
Всего, млн т нефтяного эквивалента	660	656	621	Total, mln. tonnes of oil equivalent <sup>1)</sup>
в том числе по видам топлива и энергии, процентов				including by type of fuel and energy, percent
уголь, кокс, торф	4,3	4,0	3,7	coal, coke, peat
жидкое топливо	16,0	16,2	16,1	liquid fuel
газообразное топливо	23,8	23,8	22,4	gaseous fuel
электричество	36,6	37,1	38,3	electricity
тепло	18,3	17,9	18,5	heat
биомасса и отходы	0.9	0.9	0.9	biomass and waste

#### 16.16. ДОБЫЧА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РУД И ПРОЧИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ MINING OF METAL ORES AND OTHER NATURAL MINERALS

	2018	2019	2020	2021	
Концентрат железорудный, млн т	96,0	97,7	100	100,6	Iron ore concentrate, mln. tonnes
Руды и концентраты золотосодержащие, в процентах к предыдущему году <sup>1)</sup>	106,0				Gold ores and concentrates, percent of previous year 1)
Руды золотосодержащие, в процентах к предыдущему году <sup>2)</sup>	98,4	135,8	93,8	98,9	Gold ores, percent of previous year 2)
Концентраты золотосодержащие, в процентах к предыдущему году <sup>2)</sup>	109,7	90,3	103,4	106,3	Gold concentrates, percent of previous year <sup>2)</sup>
Известняк (кроме камня известнякового для строительства и памятников и заполнителя известнякового), млн т	67.3	71,3	71,2	78,1	Limestone (except limestone for construction and monuments and limestone aggregate), mln. tonnes
Пески природные, млн м <sup>3</sup>	282	274	270	322	Natural sands, mln. cu. m
Гранулы, крошка и порошок; галька, гравий, млн м³	303	318	313	330	Granules, chippings and powder; pebbles, gravel, mln. cu. m
Соль и хлорид натрия чистый, вода морская, тыс. т	6 710	8 175	6 026	8 242	Cooking salt (extraction), including sea water and salt solutions, thou. tonnes
из нее вода морская	3 013	1 646	1 551	2 646	of which sea water

 $<sup>^{1)}</sup>$  C 2019 г. информация Росстатом не разрабатывается.  $^{2)}$  Информация Росстатом разрабатывается с 2018 г.

<sup>1) 2018, 2019 -</sup> crude oil, including gas condensate.

Since 2019 data have not been developed by Rosstat.
 Data have been developed by Rosstat since 2018.

### ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА MANUFACTURING

16.17. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF FOOD PRODUCTS

	2018	2019	2020	2021	
Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных					Meat of hovine animals swine shoop
семейства оленьих (оленевых) парные, остывшие или охлажденные, тыс. т	2 654	2 749	3 089	3 146	Meat of bovine animals, swine, sheep, goats, horses and other equines, fresh or chilled, thou. tonnes
Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, оленьи					
и прочих животных семейства оленьих (оленевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания, тыс. т	275	263	294	294	Edible offal of bovine animals, swine, sheep, goats, horses and other equines fresh or chilled, including for baby food, thou. tonnes
Мясо и субпродукты пищевые домашней птицы, тыс. т	4 877	4 847	4 808	4 860	Meat and edible offal of poultry, thou. tonnes
Изделия колбасные, включая изделия колбасные для детского питания, тыс. т	2 282	2 282	2 355	2448	Sausages, including for baby food, thou. tonnes
Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие, охлажденные, замороженные <sup>1)</sup> , тыс. т	3 275	3 658	4 175	4 357	Semi-finished meat, meat-containing, chilled, frozen <sup>1)</sup> , thou. tonnes
Консервы мясные (мясосодержащие), включая консервы для детского питания, млн условных банок	603	669	736	643	Canned meat (meat-containing) including for baby food, mln. standard cans
Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски, тыс. т	4 250	4 242	4 314	4 402	Processed and preserved fish, crustaceans and mollusks, thou. tonne
из них:					of which:
консервы рыбные, млн условных банок	593	641	626	598	canned fish, mln. standard cans
пресервы рыбные, млн условных банок Картофель переработанный и консервированный, тыс. т	224 245	244 310	252 349	292 382	fish preserves, mln. standard cans Processed and preserved potatoes, thou. tonnes
Соки из фруктов и овощей,					Fruit and vegetable juices,
млн условных банок Нектары фруктовые и (или) овощные,	1 235	1 120	1 118	1 394	mln. standard cans Fruit and (or) vegetable nectars,
млн условных банок	1 030	1 082	1 101	956	mln. standard cans
Овощи (кроме картофеля) и грибы, консервированные без уксуса или уксусной кислоты, прочие (кроме готовых овощных блюд), млн условных банок Овощи (кроме картофеля), фрукты, орехи	1 229	1 288	1 364	1 370	Other vegetables (except potatoes), preserved otherwise than by vinegar or acetic acid, except prepared vegetable dishes, mln. standard cans Vegetables (except potatoes),
и прочие съедобные части растений, переработанные или консервированные с уксусом или уксусной кислотой, млн условных банок	428	411	506	587	fruit, nuts and other edible parts of plants, prepared or preserved by vinegar or acetic acid, mln. standard cans
Масла растительные и их фракции	420	411	300	367	min. Standard Caris
нерафинированные, тыс. т	5 940	6 766	7 451	6 743	Vegetable oils, crude, thou. tonnes
Маргарин, тыс. т	487 5 372	451 5 287	442 5 536	456 5 598	Margarine, thou, tonnes
Молоко, кроме сырого, тыс. т Масло сливочное и пасты масляные,	267	270	279	283	Processed liquid milk, thou. tonnes
тыс. т Молоко и сливки сухие, сублимированные, тыс. т	133	154	150	160	Butter and dairy spreads, thou. tonnes  Milk in solid forms, thou. tonnes
Сыры, тыс. т	467	540	572	650	Cheese, thou. tonnes
Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них, тыс. т	9 606	9 419	9 177	9 064	Cereal and vegetable flour; mixes thereof, thou. tonnes
из них, тыс. т Крупа и мука грубого помола из пшеницы, тыс. т	297	327	325	360	Groats and meal of wheat, thou. tonnes
Крупа, мука грубого помола и гранулы из зерновых культур, не включенные					Groats, whole meal flour and pellets
в другие группировки, тыс. т Изделия хлебобулочные недлительного	1 029	1 003	979	1 007	of cereals, n.e.c., thou. tonnes
хранения, тыс. т Хлебобулочные изделия пониженной	5 777	5 614	5 321	5 253	Fresh bread, thou. tonnes Bread of low humidity, thou.
влажности, тыс. т Изделия макаронные и аналогичные	314	321	335	346	tonnes Macaroni, noodles, couscous and simila
мучные изделия, тыс. т Сахар белый свекловичный в твердом	1 416	1 435	1472	1 454	farinaceous products, thou. tonnes Refined beet sugar and in solid form,
состоянии без вкусоароматических или красящих добавок, тыс. т Кондитерские изделия <sup>1)</sup> , тыс. т	6 273 3 914	7 264 4 016	5 796 3 892	5 931 4 089	not containing added flavouring or colouring matter, thou. tonnes Confectionery <sup>1)</sup> , thou. tonnes
Соль пищевая молотая, тыс. т	3 9 1 4 688	678	695	698	Food-grade milled salt, thou. tonnes

<sup>1)</sup> Без продукции организаций общественного питания.

<sup>1)</sup> Excluding production of catering organizations.

### 16.18. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ НАПИТКОВ MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF BEVERAGES

	2018	2019	2020	2021	
Водка <sup>1)</sup> , млн дкл	78,6	83,6	79,5	80,9	Vodka <sup>1)</sup> , mln. dkl
Ликероводочные изделия с содержанием спирта до 25% включительно от объема					Alcoholic beverages with alcohol content of up to 25% inclusive of the volume
готовой продукции <sup>1)</sup> , млн дкл	2,7	2,7	2,9	3,1	of finished products <sup>1)</sup> , mln. dkl
Ликероводочные изделия с содержанием					Alcoholic beverages with alcohol content
спирта свыше 25% от объема готовой					exceeding 25% of the volume of finished
продукции <sup>1)</sup> , млн дкл	5,9	7,1	8,5	9,8	products <sup>1)</sup> , mln. dkl
Коньяк <sup>1)</sup> , млн дкл	8,4	9,2	8,2	8,0	Cognac (brandy) <sup>1)</sup> , mln. dkl
Напитки слабоалкогольные					
(с содержанием спирта не более 9%) <sup>1)</sup> ,					Low alcohol beverages (containing ethyl
млн дкл	6,8	7,6	9,6	15,1	alcohol not more than 9%) <sup>1)</sup> , mln. dkl
Вина игристые и шампанские <sup>1)</sup> ,					Sparkling and Champagne wines <sup>1)</sup> ,
млн дкл	12,4	13,2	13,2	12,9	mln. dkl
Вино <sup>1)</sup> , млн дкл	30,4	32,8	30,9	29,8	Wines <sup>1)</sup> , mln. dkl
Пиво, кроме отходов пивоварения,					Beer, except dregs from brewing,
млн дкл	777	769	793	820	mln. dkl
в том числе напитки, изготавливаемые					
на основе пива	75,8	80,2	79,3	96,4	Beer based beverages (beer drinks)
Воды минеральные природные питьевые					
и воды питьевые, расфасованные					
в емкости, не содержащие добавки сахара					
или других подслащивающих или					Mineral waters and aerated waters,
вкусоароматических веществ,					not sweetened nor flavoured,
млн полулитров	14 076	14 892	15 541	17 349	mln. half liters
Напитки безалкогольные прочие,					
не включенные в другие группировки,					Non-alcoholic drinks, other, n.e.c.,
млн дкл	331	329	284	372	mln. dkl

<sup>1)</sup> По данным Росалкогольрегулирования.

# 16.19. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ТАБАЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF TOBACCO PRODUCTS

	2018	2019	2020	2021	
Сигареты, млрд шт.	257	229	233	239	Cigarettes, bln. pcs.
Папиросы из табака или заменителей					Mouthpiece cigarettes of tobacco
табака, млн шт.	219	161	120	123	or tobacco substitutes, mln. pcs.

<sup>1)</sup> According to data of the Federal Service for Regulation of Alcoholic Beverages Market.

# 16.20. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ТЕКСТИЛЬНОГО И ШВЕЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF TEXTILES AND WEARING APPAREL

2019 2020 2021 2018 Ткани готовые $^{1}$ , млн м $^{2}$ Finished fabrics1), mln. sq. m 5 996 5 979 7 381 1 949 в том числе: including: 828 821 879 899 woven fabrics of cotton хлопчатобумажные woven fabrics of wool шерстяные готовые 7,7 7.6 7.8 6,6 льняные 27,7 26,5 21,8 25,1 woven fabrics of flax woven fabrics of synthetic filament ткани готовые из синтетических и искусственных волокон и нитей yarn and artificial filament yarn 533 (включая штапельные) 460 399 420 (including staple) Non-wovens (excluding cotton batting), Материалы нетканые, кроме ватинов, 7 174 млн м² 4 135 4 130 5 453 mln. sq. m 22,8 39,5 Ковры и ковровые изделия, млн м<sup>2</sup> 23.4 25.3 Carpets and rugs, mln. sq. m Изделия чулочно-носочные 200 225 192 187 Knitted and crocheted hosiery, mln. pairs трикотажные или вязаные млн пар Изделия трикотажные или вязаные, млн шт. 139 151 151 190 Knitted or crocheted articles, mln. pcs. Швейные изделия из текстильных материалов кроме трикотажных Textile wearing apparel, except knitted или вязаных, млн шт.: or crocheted articles, mln. pcs 0,9 1,3 overcoats, short overcoats пальто, полупальто 1,3 1,3 куртки 2,6 3,0 2,8 3,2 jackets 47 4.3 37 4.0 suits and ensembles костюмы и комплекты платья женские или для девочек 4,2 5,1 4,2 5,0 women's or girls' dresses рубашки мужские или для мальчиков, men's or boys' shirts, except кроме трикотажных 3.0 3.2 2.1 1.9 knitted articles Товары детского ассортимента: Products for children: пальто детские с верхом children's overcoats with top of natural fur, из натурального меха, шт. 199 16,0 38,0 23,0 изделия чулочно-носочные children's knitted and crocheted hosiery. трикотажные или вязаные детские,

млн пар

# 16.21. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ИЗДЕЛИЙ ИЗ КОЖИ И ПРОИЗВОДСТВО ОБУВИ MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF LEATHER PRODUCTS AND FOOTWEAR

43,5

41,2

48,9

	2018	2019	2020	2021	
Замша, млн дм²	284	257	230	149	Chamois leather, mln. sq. dm
Кожа лаковая и кожа лаковая ламинированная; кожа металлизированная, млн дм²	10,4	9,9	8,4	6,6	Patent leather and patent laminated leather; metallized leather, mln. sq. dm
Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия из натуральной кожи, сочетаний кожи, листов пластмассы, текстильных материалов, вулканизированных волокон или картона; наборы дорожные, используемые для личной гигиены, шитья или для чистки одежды или обуви, млн шт.	16,6	15,4	15,3	20,9	Luggage, handbags and the like, of leather, composition of leather, plastic sheeting, textile materials, vulcanized fibre or paperboard; travel sets for personal toilet, sewing or cleaning of clothes or shoes, mln. pcs.
Обувь, млн пар	123	109	93,6	107	Footwear, mln. pairs

<sup>1)</sup> До 2021 г. – включая материалы нетканые, кроме ватинов.

<sup>1)</sup> Until 2021 including non-woven fabrics, except batting.

#### 16.22. ОБРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ И ПРОИЗВОДСТВО ИЗДЕЛИЙ ИЗ ДЕРЕВА MANUFACTURE OF WOOD AND WOOD PRODUCTS

	2018	2019	2020	2021	
Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или лущеные, толщиной более 6 мм; деревянные железно-дорожные или трамвайные шпалы, непропитанные, млн м	28,5	30,0	29,3	32,3	Wood. sawn or chipped lengthwise. sliced or peeled, of a thickness > 6 mm: railwav or tramway sleepers of wood not impregnated, mln. cu. m
Фанера, тыс. м <sup>3</sup>	4 121	4 146	4 198	4 550	Plywood, thou. cu. m
Плиты древесностружечные и аналогичные плиты из древесины или других одревесневших материалов, тыс. условных м <sup>3</sup>	10 112	10 012	9 953	11 524	Particle boards and similar boards of wood or other ligneous materials, thou. standard cu. m
Плиты древесноволокнистые из древесины или других одревесневших материалов, млн условных м²	666	691	648	739	Fibreboard of wood or other ligneous materials, mln. standard sq. m
Домики садовые и постройки хозяйственные приусадебные, тыс. шт.	9,2	11,9	4,9	10,5	Garden houses and household outbuildings, thou. pcs.
Окна и их коробки деревянные, тыс. м <sup>2</sup>	619	522	456	468	Windows and their frames of wood, thou. sq. m
Двери, их коробки и пороги деревянные, млн м²	13,1	14,3	16,6	21,5	Doors, their frames and thresholds for doors, of wood, mln. sq. m

### 16.23. ОТДЕЛЬНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ОБРАБОТКЕ ДРЕВЕСИНЫ И ПРОИЗВОДСТВУ ИЗДЕЛИЙ ИЗ ДЕРЕВА

### CERTAIN TECHNOLOGICAL INDICATORS OF ORGANIZATIONS FOR MANUFACTURE OF WOOD AND WOOD PRODUCTS

	2018	2019	2020	2021	
Производство изделий из древесины в расчете на 1 тыс. м <sup>3</sup> лесоматериалов необработанных:					Manufacture of wood products in equivalent of 1 thou. cu. m of wood in the rough:
лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или лущеные, толщиной более 6 мм; деревянные железнодорожные или трамвайные шпалы, непропитанные, м <sup>3</sup>	199	209	205	217	wood, sawn or chipped lengthwise, sliced or peeled, of a thickness > 6 mm; railway or tramway sleepers of wood not impregnated, cu. m
фанера, м <sup>3</sup>	27,6	29,0	29,4	30,7	plywood, cu. m
плиты древесностружечные и аналогичные плиты из древесины или других одревесневших материалов, условных м <sup>3</sup>	67,8	70,0	69,7	77,7	particle boards and similar boards of wood or other ligneous materials, standard cu. m
плиты древесноволокнистые из древесины или других одревесневших материалов, условных м²	4 464	4 833	4 540	4 982	fiberboards of wood or other ligneous materials, standard sq. m

# 16.24. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОГО ПРОИЗВОДСТВА MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF PULP, PAPER AND PAPER PRODUCTS

	2018	2019	2020	2021	
Целлюлоза древесная и целлюлоза из прочих волокнистых материалов, тыс. т	8 585	8 245	8 761	8 877	Pulps of wood or other fibrous cellulosic material, thou. tonnes
Бумага и картон, тыс. т	9 148	9 159	9 718	10 404	Paper and paperboard, thou. tonnes
в том числе бумага газетная в рулонах или листах	1 528	1 516	1 312	1 148	including newsprint, in rolls or sheets
Обои и аналогичные материалы для оклеивания стен; бумага прозрачная для окон, млн условных кусков	137	153	172	193	Wallpaper and similar wall coverings; window transparencies of paper, mln. conditional pieces
Тетради школьные ученические, млн шт.	842	865	813	1 005	School notebooks, mln. pcs.

### 16.25. ОТДЕЛЬНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОГО ПРОИЗВОДСТВА

### CERTAIN TECHNOLOGICAL INDICATORS OF ORGANIZATIONS FOR MANUFACTURE OF PULP, PAPER AND PAPER PRODUCTS

	2018	2019	2020	2021	
Производство бумаги и картона в расчете на 1 тыс. м³ лесоматериалов необработанных, т	61,4	64,0	68,0	70,2	Manufacture of paper and paperboard in equivalent of 1 thou. cu. m of wood in the rough, tonnes
Материалоемкость 1 м² отдельных видов бумаги и тарного картона, г:					Material intensity of 1 sq. m of certain types of paper and container board, g:
газетной в рулонах или листах	43,8	43,8	44,5	39,6	newsprint, in rolls or sheets
писчей и тетрадной	66,0	66,8	223	73,0	writing and notebook paper
типографской	59,0	58,2	59,3	58,6	printing paper
картона тарного (крафт-лайнера) небеленого, немелованного	151	155	150	142	kraftliner, unbleached, uncoated

# 16.26. ПРОИЗВОДСТВО ВАЖНЕЙШИХ ВИДОВ НЕФТЕПРОДУКТОВ И ГЛУБИНА ПЕРЕРАБОТКИ НЕФТЯНОГО СЫРЬЯ MANUFACTURE OF MAIN REFINED PETROLEUM PRODUCTS AND DEPTH OF CRUDE OIL REFINING

(миллионов тонн / million tonnes)

	2018	2019	2020	2021	
Нефть, поступившая на переработку (первичная переработка нефти)	292	290	275	285	Crude petroleum received for refining (primary petroleum refining)
Бензин автомобильный	39,1	39,9	38,4	40,8	Motor gasoline
Топливо дизельное	77,5	78,4	77,8	80,4	Diesel fuel
Мазут топочный	49,3	47,2	41,9	44,3	Heavy fuel oil
Глубина переработки нефтяного сырья, процентов	82,2	82,8	83,8	83,5	Depth of crude oil refining

# 16.27. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ И ХИМИЧЕСКИХ ПРОДУКТОВ MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF CHEMICALS AND CHEMICAL PRODUCTS

	2018	2019	2020	2021	
Олеум, кислота серная, млн т	13,0	13,4	13,4	14,5	Oleum, sulfuric acid, mln. tonnes
Карбонат динатрия (карбонат натрия, сода кальцинированная), тыс. т	3 416	3 402	3 348	3 464	Disodium carbonate (sodium carbonate, soda ash), thou. tonnes
Гидроксид натрия (сода каустическая), тыс. т	1 279	1 291	1 271	1 267	Sodium hydroxide (caustic soda), thou. tonnes
Инсектициды, тыс. т	20,4	23,5	27,5	34,3	Insecticides, thou. tonnes
Гербициды, тыс. т	62,9	73,6	97,9	109	Herbicides, thou. tonnes
Средства против прорастания и регуляторы роста растений, т	1 261	513	384	725	Anti-sprouting products and plant growth regulators, tonnes
Фунгициды, тыс. т	22,3	28,3	32,7	38,8	Fungicides, thou. tonnes
Пластмассы в первичных формах, тыс. т	8 250	8 702	10 198	11 138	Plastics in primary forms, thou. tonnes
в том числе:					including:
полимеры этилена в первичных формах	2 196	2 284	3 200	3 500	polymers of ethylene, in primary forms
полимеры стирола в первичных формах	552	558	586	590	polymers of styrene, in primary forms
полимеры винилхлорида или прочих галогенированных олефинов в первичных формах	1 020	1 054	1066	1 100	polymers of vinyl chloride or of other halogenated olefins, in primary forms
полимеры пропилена и прочих олефинов в первичных формах	1 458	1 698	1 987	2 201	polymers of propylene or of other olefins, in primary forms
Стирол, тыс. т	737	727	754	719	Styrene, thou. tonnes
Бензолы, тыс. т	1 407	1 392	1 364	1 315	Benzol, thou. tonnes
Этилен, тыс. т	2 990	3 117	4 206	4 439	Ethylene, thou. tonnes
Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий, полиграфические краски и мастики, тыс. т	1 475	1 530	1 933	2 011	Paints, varnishes and similar coatings, printing ink and mastics, thou. tonnes
Средства моющие, тыс. т	1 849	1 900	2 056	2 139	Detergents, thou. tonnes
Пасты зубные, млн шт.	285	262	247	256	Tooth pastes, mln. tubes
Духи, тыс. шт.	5 534	3 932	2 636	1 970	Perfumes, thou. pcs.
Средства для макияжа губ и глаз, млн шт.	98,2	108	102	98,0	Lip and eye make-up preparations, mln. pcs.
Пудра косметическая или туалетная, тыс. шт.	9 318	9 930	9 225	7 821	Powders for cosmetic or toilet use, thou. pcs.
Средства для ухода за кожей, макияжа или защитные средства для кожи (включая солнцезащитные и для загара), не включенные в другие группировки, млн шт.  Шампуни, лаки для волос, средства	619	617	862	867	Beauty, make-up or skin-care preparations (including sun tan preparations) n.e.c., mln. pcs. Shampoos, hair lacquers, preparations
шампуни, лаки для волос, средства для завивки или распрямления волос, млн шт.	489	446	393	411	for permanent waving or straightening, mln. pcs.

### 16.28. ПРОИЗВОДСТВО УДОБРЕНИЙ МИНЕРАЛЬНЫХ ИЛИ ХИМИЧЕСКИХ ПО ВИДАМ

в пересчете на 100% питательных веществ

#### MANUFACTURE OF MINERAL OR CHEMICAL FERTILIZERS BY TYPE

in equivalent of 100% nutrients

(тысяч тонн / thousand tonnes

	2018	2019	2020	2021	
Удобрения минеральные или химические – всего	22 962	23 703	24 913	26 428	Mineral or chemical fertilizers – total
в том числе:					including:
азотные	10 421	10 913	11 190	11 403	nitrogenous
фосфорные	3 993	4 115	4 247	4 316	phosphoric
калийные	8 548	8 675	9 477	10 708	potash

# 16.29. ПРОИЗВОДСТВО ХИМИЧЕСКИХ ВОЛОКОН ПО ВИДАМ MANUFACTURE OF CHEMICAL FIBERS AND THREADS BY TYPE

(тысяч тонн / thousand tones

					•
	2018	2019	2020	2021	
Волокна химические – всего	186	192	194	224	Chemical fibres – total
в том числе:					including:
волокна синтетические	168	172	174	204	synthetic fibres
из них:					of which:
жгуты синтетические и волокна синтетические штапельные,					
не подвергнутые кардо- или гребнечесанию	99,4	97,7	109	117	synthetic staple and tow, not carded or combed
нити полиамидные и полиэфирные высокопрочные	34,0	39,8	32,2	47,9	polyamide and polyester high tenacity filament yarn
нити синтетические одиночные прочие	21,1	21,4	17,2	24,1	other synthetic filament yarn, single
мононити синтетические; нити ленточные и аналогичные плоские нити из синтетических текстильных материалов	13,3	12,8	16,0	14,5	synthetic monofilament; strip and the like, of synthetic textile materials
волокна искусственные	18,5	20,7	20,0	20,8	artificial fibres
из них мононити искусственные; нити ленточные и аналогичные плоские нити из искусственных					of which artificial monofilament; strip and the like of artificial
текстильных материалов	15,7	0,9	0,6	0,4	textile materials

# 16.30. ПРОИЗВОДСТВО ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ MANUFACTURE OF PHARMACEUTICAL PREPARATIONS

	2018	2019	2020	2021	
Препараты для лечения заболеваний пищеварительного тракта и обмена веществ:					Preparations for the treatment of digestive diseases and metabolism:
млн упаковок	472	470	429	450	mln. packages
млн ампул	157	135	181	157	mln. ampuls
млн флаконов	30,1	30,1	26,9	31,0	mln. bottles
Препараты, влияющие на кроветворение и кровь:	,	,	-,-		Preparations affecting hematosis and blood:
млн упаковок	51,2	66,4	58,4	59,9	mln. packages
млн ампул	63,9	65,4	79,1	95,8	mln. ampuls
млн флаконов	20,9	33,4	148	77,8	mln. bottles
Препараты для лечения сердечно- сосудистой системы:					Preparations for the treatment of cardiovascular system:
млн упаковок	473	527	565	562	mln. packages
млн ампул	125	126	131	129	mln. ampuls
млн флаконов	22,3	18,8	33,1	24,8	mln. bottles
Препараты для лечения заболеваний кожи:					Preparations for the treatment of skin diseases:
млн упаковок	128	133	130	134	mln. packages
млн ампул	6,8	13,0	6,3	0,4	mln. ampuls
млн флаконов	131	200	231	196	mln. bottles
млн тубов	8,1	11,1	9,6	11,3	mln. tubes
Препараты для лечения мочеполовой системы и половые гормоны:					Preparations for the treatment of urogenital system and sex hormones:
млн упаковок	19,2	28,1	28,8	34,4	mln. packages
млн ампул	5,4	4,6	3,1	3,2	mln. ampuls
Препараты гормональные для системного использования, кроме половых гормонов:					Hormonal preparations for systematic use, except sex hormones
млн упаковок	5,4	3,9	9,3	26,6	mln. packages
млн ампул Препараты противомикробные для системного использования:	22,5	17,5	30,9	26,6	mln. ampuls  Antimicrobial preparations for systematic use:
млн упаковок	153	177	253	259	mln. packages
млн ампул	45,9	51,2	47,8	36,1	mln. ampuls
млн флаконов	264	369	467	373	mln. bottles
, Препараты противоопухолевые и иммуномодуляторы:					Antineoplastic and immunomodulation preparations:
млн упаковок	49,4	38,0	47,2	39,7	mln. packages
млн ампул	13,6	15,4	21,3	11,1	mln. ampuls
тыс. флаконов	439	3 418	2 393	3 621	mln. bottles
Препараты для лечения костно-мышечной системы:					Preparations for the treatment of musculoskeletal system:
млн упаковок	140	159	162	206	mln. packages
млн ампул	62,6	68,2	73,4	71,8	mln. ampuls
млн флаконов	9,7	10,4	34,0	16,3	mln. bottles
млн тубов	13,0	13,4	11,5	9,7	mln. tubes
Препараты для лечения нервной системы:					Preparations for the treatment of nervous system:
млн упаковок	576	553	609	607	mln. packages
млн ампул	275	318	288	249	mln. ampuls
млн флаконов	19,5	23,5	81,1	33,8	mln. bottles
Препараты противопаразитарные, инсектициды и репелленты:					Antiparasitic preparations, insecticides and repellents:
млн упаковок	9,7	10,7	10,5	12,2	mln. packages
млн флаконов	5,2	3,8	7,7	8,8	mln. bottles
Препараты для лечения органов дыхательной системы:					Preparations for the treatment of respiratory system:
млн упаковок	367	302	284	306	mln. packages
млн ампул	66,9	50,3	73,5	82,1	mln. ampuls
млн флаконов Препараты для лечения заболеваний	56,3	55,6	69,0	23,7	mln. bottles  Preparations for the treatment of sense
органов чувств:	75.0	70.5	60.0	40.4	organs diseases:
млн упаковок	75,6	79,5	62,8	46,1	mln. packages
тыс. флаконов	5 034	6 139	6 787	3 750	mln. bottles

390

## 16.31. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ РЕЗИНОВЫХ И ПЛАСТМАССОВЫХ ИЗДЕЛИЙ MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF RUBBER AND PLASTIC PRODUCTS

	2018	2019	2020	2021	
Шины, покрышки и камеры резиновые новые, млн шт. в том числе:	67,5	60,4	55,3	65,9	New rubber tyres and tubes, mln. pcs.
для автобусов, троллейбусов					, and the second
и грузовых автомобилей	7,8	6,5	6,8	7,4	used on buses, trolleybuses and lorries
для легковых автомобилей	47,6	43,1	37,6	47,2	used on passenger cars
для сельскохозяйственных машин,				·	, ,
прочие	1,7	1,5	1,7	2,0	agrarian tyres; other new pneumatic tyres
ля мотоциклов или велосипедов	0,8	0,8	0,8	0,8	used on motorcycles or bicycles
Трубы, трубки и шланги и их фитинги пластмассовые, тыс. т	619	635	671	906	Other tubes, pipes, hoses and fittings thereof, of plastics, thou. tonnes
Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) полимерные, неармированные или не комбинированные с другими материалами, тыс. т	1 222	1 222	1 393	1 501	Plates, sheets, film, foil and strip, of plastics, not supported or similarly combined with other materials, thou, tonnes
Материалы для покрытий пола, стен или потолка пластмассовые в рулонах или в форме плиток, млн м <sup>2</sup>	237	230	233	269	Floor, wall or ceiling coverings of plastics, in rolls or in the form of tiles, mln. sq. m
Линолеум и твердые неполимерные материалы для покрытия пола, т. е. упругие напольные покрытия, такие как виниловое покрытие, линолеум					Linoleum and hard non-plastic surface floor coverings, i.e. resilient floor coverings, such
и аналогичные изделия, млн м²	133	145	159	162	as vinyl, linoleum etc., mln. sq. m

# 16.32. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОЧЕЙ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКОЙ МИНЕРАЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF OTHER NON-METALLIC MINERAL PRODUCTS

	2018	2019	2020	2021	
Стекло листовое литое, прокатное, тянутое или выдувное, но не обработанное другим способом, млн м²	111	114	101	85,9	Glass cast, rolled, drawn or blown, in sheets, but not otherwise worked, mln. sq. m
Стекло листовое термически полированное и стекло листовое с матовой или полированной					Float glass and surface ground or polished
поверхностью, но не обработанное другим способом, млн м²	131	130	119	156	glass, in sheets, but not otherwise worked, mln. sq. m
Изделия санитарно-технические из керамики, млн шт.	15,9	15,4	14,0	15,0	Ceramic sanitary fixtures, mln. pcs.
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен, млн м²	71,2	68,0	68,2	74,4	Glazed ceramic tiles for interior wall cladding, mln. sq. m
Плитки керамические фасадные и ковры из них, млн м²	9,0	9,5	9,2	11,6	Ceramic facade tiles and carpets of them, mln. sq. m
Плитки керамические для полов, млн м² Кирпич керамический неогнеупорный	101	105	98,2	108	Ceramic flooring tiles, mln. sq. m
строительный, млрд условных кирпичей	5,6	5,8	5,2	5,2	Non-refractory ceramic building bricks, bln. standard bricks
Портландцемент, цемент глиноземистый, цемент шлаковый и аналогичные гидравлические цементы, млн т	53,7	57,7	56,2	59,7	Portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cements, mln. tonnes
Кирпич строительный (включая камни) из цемента, бетона или искусственного камня, млрд условных кирпичей	2,4	2,4	2,2	2,3	Building bricks (including stones) of cement, concrete or artificial stone, bln. standard bricks
Блоки стеновые силикатные, млрд условных кирпичей	5,2	5,0	4,7	5,3	Silicate wall blocks, bln. standard bricks
Изделия аналогичные из цемента, бетона или искусственного камня, млрд условных кирпичей	1,5	2,3	1,9	1,5	Similar products of cement, concrete or artificial stone, bln. standard bricks
Блоки и прочие изделия сборные строительные для зданий и сооружений из цемента, бетона или искусственного камня, млн м <sup>3</sup>	21,5	22,5	22,6	26,2	Prefabricated structural components for building or civil engineering, of cement, concrete or artificial stone, mln. cu. m
Листы асбестоцементные (шифер), млн условных плиток	499	460	2,3	2,1	Asbestos-cement sheets (slate), mln. standard sheets
Трубы и муфты асбестоцементные, тыс. км условных труб	3,1	2,7	_,-	_,.	Asbestos-cement pipes and couplings, thou. km standard pipes
Листы хризотилцементные волнистые (шифер), млн условных плиток, млн условных плиток <sup>1)</sup>	-, .		290	327	Chrysotile cement corrugated sheets (slate), million conventional tiles, million conventional tiles <sup>1)</sup>
Листы хризотилцементные плоские различного назначения, млн условных плиток <sup>1)</sup>			166	186	Chrysotile cement flat sheets for various purposes, million conventional tiles <sup>1)</sup>
Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные, млн м²	449	518	469	492	Materials rolled roofing and waterproofing, mln. sq. m

<sup>1)</sup> До 2020 г. – «Листы асбестоцементные (шифер)», с 2020 г. – «Листы хризотилцементные волнистые (шифер)», «Листы хризотилцементные плоские различного назначения»

<sup>1)</sup> Until 2020 - "Asbestos-cement sheets (slate)", from 2020 - "Chrysotile cement corrugated sheets (slate)", "Chrysotile-cement flat sheets for various purposes"

# 16.33. ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF BASIC METALS

(тысяч тонн / thousand tonnes)

	2018	2019	2020	2021	
Чугун зеркальный и передельный в чушках, болванках или в прочих первичных формах	51 797	51 184	52 003	53 785	Pig iron and spiegeleisen in pigs, blocks or other primary forms
Сталь нелегированная в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из прочей нелегированной стали	59 560	58 413	58 777	62 129	Non alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of non alloy steel
Сталь нержавеющая в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из нержавеющей стали	190	201	204	221	Stainless steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of stain less steel
Сталь легированная прочая в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из прочей легированной стали	14 569	15 268	14 821	15 427	Other alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of other alloy steel
Прокат готовый	61 650	61 639	61 768	65 865	Finished rolled ferrous metals
Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	12 151	12 380	10 914	11 219	Tubes, pipes, hollow profiles and related fittings, of steel
Прокат листовой горячекатаный из нержавеющих сталей, без дополнительной обработки, шириной не менее 600 мм	17,1	23,1	22,1	23,0	Flat rolled products of stainless steel, not further worked than hot rolled, of a width ≥ 600 mm
Прокат листовой горячекатаный из нержавеющих сталей, без дополнительной обработки, шириной менее 600 мм	0,3	0,3	0,3	0,2	Flat rolled products of stainless steel, not further worked than hot rolled, of a width of < 600 mm
Прокат листовой холоднокатаный стальной, плакированный, с гальваническим или другим покрытием, шириной менее 600 мм	121	139	146	183	Flat cold rolled steel products, clad, plated or coated, of a width of < 600 mm
Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из нержавеющих сталей	1,5	1,2	1,1	1,2	Cold drawn bars and solid profiles of stainless steel
Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из нелегированных сталей	139	216	172	123	Cold drawn bars and solid profiles of non alloy steel
Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из легированных сталей, кроме нержавеющих	82,8	73,4	71,1	79,8	Cold drawn bars and solid profiles of alloy steel, other than stainless steel
Трубы бурильные для бурения нефтяных и газовых скважин бесшовные стальные	41,1	46,2	55,9	64,8	Drill pipe, of a kind used in the drilling for oil or gas, seamless, of steel
Трубы обсадные бесшовные стальные	1 192	1 116	1 008	1 036	Casing pipe, seamless, of steel
Трубы насосно-компрессорные бесшовные стальные	659	708	660	544	Tubing pipe, seamless, of steel

### 16.34. ОТДЕЛЬНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА

### CERTAIN TECHNOLOGICAL INDICATORS OF ORGANIZATIONS MANUFACTURING BASIC METALS

(в процентах / percent)

	2018	2019	2020	2021	
Удельный вес проката листового горячекатаного стального, без дополнительной обработки	30,9	31,2	31,1	31,3	Share of flat rolled products of steel, not further worked than hot rolled
Удельный вес проката листового холоднокатаного стального, без дополнительной обработки, шириной не менее 600 мм	13,8	13,4	12,9	12,7	Share of flat rolled products of steel, not further worked than cold rolled, of a width of ≥ 600 mm

# 16.35. ТЕМПЫ РОСТА (СНИЖЕНИЯ) ПРОИЗВОДСТВА ОСНОВНЫХ ВИДОВ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ INCREASE (DECREASE) RATE OF MANUFACTURING MAIN NON-FERROUS METALS

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2018	2019	2020	2021	
Алюминий первичный	114,5	103,6	98,5	89,6	Primary aluminum
Свинец необработанный	101,0	114,0	104,4	108,8	Lead, unwrought
Цинк необработанный	98,7	81,3	103,7	92,8	Zinc, unwrought
Медь рафинированная необработанная	106,6	101,0	102,4		Refined copper, unwrought
Никель необработанный	95,3	102,1	102,2	84,6	Nickel, unwrought

# 16.36. ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ, НЕ ВКЛЮЧЕННЫХ В ДРУГИЕ ГРУППИРОВКИ MANUFACTURE OF MACHINERY AND EQUIPMENT N.E.C.

	2018	2019	2020	2021	
Турбины, млн кВт:					Turbines, mln. kW:
на водяном паре и прочие паровые турбины	4,2	1,4	5,4	4,7	steam turbines and other vapour turbines
гидравлические и водяные колеса	0,3	0,3	0,5	2,0	hydraulic turbines and water wheels
газовые, кроме турбореактивных		,,,		_,,,	gas turbines, other than turbo-jets
и турбовинтовых	0,7	0,7	0,6	1,1	and turbo-propellers
Насосы центробежные подачи жидкостей прочие; насосы прочие, млн шт.	1,2	1,0	0,9	1,0	Other centrifugal pumps for liquids; other pumps, mln. pcs.
Подшипники шариковые или роликовые, млн шт.	45,0	42,5	38,1	41,7	Ball or roller bearings, mln. pcs.
Краны мостовые электрические, тыс. шт.	2,1	1,8	1,6	2,5	Electric bridge cranes, thou. pcs.
Краны башенные строительные, шт.	73	23	48	61	Building tower cranes, pcs.
Лифты, тыс. шт.	27,0	27,9	31,4	31,5	Elevators, thou. pcs.
Погрузчики сельскохозяйственные прочие, кроме универсальных и навесных, тыс. шт.	2,0	2,1	2,3	2,6	Other agricultural loaders, except universal and mounted loaders, pcs.
Тракторы для сельского хозяйства прочие, тыс. шт.	7,1	6,6	7,2	7,5	Other agricultural tractors, thou. pcs.
Культиваторы, тыс. шт.	40,7	47,5	43,6	67,6	Cultivators, thou. pcs.
Сеялки, тыс. шт.	8,9	8,6	12,0	14,7	Seeders, thou. pcs.
Разбрасыватели органических и минеральных удобрений, шт.	808	973	1 500	1 561	Manure spreaders and fertilizer distributors, pcs.
Косилки (включая устройства режущие для установки на тракторе), не включенные в другие группировки, тыс. шт.	5,7	5,6	8,9	14,5	Mowers (including cutter bars for tractor mounting) n.e.c., thou. pcs.
Комбайны зерноуборочные, тыс. шт.	4,6	4,8	5,4	6,8	Combine harvesters, thou. pcs.
Установки доильные, тыс. шт.	3,3	2,5	4,0	4,7	Milking machines, thou. pcs.
Дробилки для кормов, тыс. шт.	116	80,8	92,6	109	Feed crushers, thou. pcs.
Станки металлорежущие, тыс. шт.	4,6	4,6	5,4	7,2	Metal cutting tools, thou. pcs.
Станки токарные металлорежущие с числовым программным управлением, шт.	497	449	447	563	CNC-controlled lathes, pcs.
Машины кузнечно-прессовые, тыс. шт.	4,4	4,5	3,6	6,0	Press and forging machines, thou. pcs.
Комбайны проходческие, шт.	36	48	29	14	Sinking machinery, pcs.
Бульдозеры и бульдозеры с поворотным отвалом, шт.	638	765	851	1 104	Self-propelled bulldozers and angledozers, pcs.
Грейдеры самоходные, шт.	737	716	533	780	Self-propelled graders, pcs.
Экскаваторы, тыс. шт.	2,4	2,7	2,8	3,4	Excavators, thou. pcs.
Тракторы гусеничные, шт.	311	275	233	279	Track-laying tractors, pcs.
Печи хлебопекарные неэлектрические, шт.	210	179	174	105	Non-electric bakery ovens, pcs.
Станки ткацкие, шт.	57	7	2	3	Weaving machines, pcs.
Холодильники и морозильники бытовые, млн шт.	3,4	3,4	3,6	4,1	Refrigerators and freezers, of the household type, mln. pcs.
Машины стиральные бытовые, млн шт.	4,7	4,9	5,3	5,6	Cloth washing machines, of the household type, mln. pcs.
Электрочайники, тыс. шт.	92,1	101	132	164	Electric kettles, thou. pcs.
Печи микроволновые, тыс. шт.	44,9	22,4	22,8	11,4	Microwave ovens, thou. pcs.
Плиты кухонные электрические, млн шт.	1,2	1,4	1,2	1,3	Electric kitchen stoves, mln. pcs.
Плиты газовые бытовые, тыс. шт.	488	428	330	371	Gas stoves, of the household type, thou. pcs.
			, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		

### 16.37. ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ, ЭЛЕКТРОННОГО И ОПТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ MANUFACTURE OF ELECTRICAL AND OPTICAL EQUIPMENT

	2018	2019	2020	2021	
Аппараты контрольно-кассовые, тыс. шт. Компьютеры портативные массой не более 10 кг, такие как ноутбуки, планшетные компьютеры, карманные компьютеры, в том числе совмещающие функции	848	618	372	610	Cash registers, thou. pcs. Portable automatic data processing machines weighing ≤ 10 kg, such as laptop and notebook computers; personal digital assistants and similar computers.
мобильного телефонного аппарата, тыс. шт. Электродвигатели мощностью не более	390	259	376	185	thou. pcs.
37,5 Вт; электродвигатели постоянного тока прочие; генераторы постоянного тока, тыс. шт.	744	679	643	593	Motors of an output ≤ 37,5 W; other DC motors; DC generators, thou. pcs.
Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные	004	000	000	265	Universal AC/DC motors
мощностью более 37,5 Вт, тыс. шт. Электродвигатели переменного тока многофазные мощностью от 750 Вт до 75 кВт,	224	293	239	265	of an output > 37,5 W, thou. pcs.  AC motors, multi-phase, of an output > 750 W but ≤ 75 kW.
тыс. шт. Генераторы переменного тока	238	237	240	274	thou. pcs. AC generators (alternators).
(синхронные генераторы), млн кВт	5,1	3,4	2,9	3,7	mln. kW
Провода обмоточные изолированные, тыс. т	32,5	32,9	30,3	37,8	Insulated winding wire, thou, tonnes
Кабели волоконно-оптические, млн км Аккумуляторы свинцовые для запуска	3,0	2,8	2,9	3,8	Fibre optic cables, mln km Lead-acid accumulators for starting
поршневых двигателей, млн шт. Аккумуляторы свинцовые, кроме	7,9	8,0	7,5	9,1	piston engines, mln. pcs.
используемых для запуска поршневых двигателей, тыс. шт. Лампы накаливания или газоразрядные	121	193	162	186	Lead-acid batteries, except starter, thou. pcs.
лампы; дуговые лампы; светодиодные лампы, млн шт.	287	293	217	201	Electric filament or discharge lamps; arc lamps, mln. pcs.
Приемники телевизионные (телевизоры) цветного изображения					
с жидкокристаллическим экраном, плазменной панелью, млн шт.	6,7	7,3	7,7	6,4	Color television receivers with LCD screen, plasma panel, mln. pcs.
Счетчики производства и потребления жидкости, млн шт.	7,6	6,7	6,3	8,5	Liquid supply or production meters, mln. pcs.

### 16.38. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ОБОРУДОВАНИЯ MANUFACTURE OF TRANSPORTATION EQUIPMENT

	2018	2019	2020	2021	
Автомобили легковые, тыс. шт.	1 565	1 525	1 262	1 365	Passenger cars, thou. pcs.
Автобусы (включая средства					
автотранспортные пассажирские с числом					Buses (including other motor vehicles
мест для сидения не менее 10 прочие) <sup>1)</sup> , тыс. шт.	45,8				for the transport of 10 or more persons) <sup>1)</sup> , thou. pcs.
тыс. шт. Автобусы, имеющие технически	45,0				triou. pcs.
допустимую максимальную массу					Buses (> 5 tonne of technically permissible
более 5 т <sup>2)</sup> , тыс. шт		14,3	13,6	14,8	maximum mass) <sup>2)</sup> , thou. pcs
Автобусы, имеющие технически		,	,	· ·	, , ,
допустимую максимальную массу					Buses (< 5 tonne of technically permissible
не более 5 т <sup>2)</sup> , тыс. шт.		25,2	21,2	22,0	maximum mass) <sup>2)</sup> , thou. pcs.
Троллейбусы, шт.	181	188	318	330	Trolleybuses, pcs.
Средства автотранспортные грузовые,	457	450	4.40	400	Motor vehicles for the transport of goods,
ТЫС. ШТ.	157	156	143	186	thou. pcs.
Автокраны, тыс. шт.	2,9	3,0	2,8	3,4	Crane lorries, thou. pcs.
Автомобили пожарные, тыс. шт.	1,0	1,1	1,0	1,1	Fire-fighting vehicles, pcs.
Прицепы и полуприцепы тракторные, тыс. шт.	6,9	6,6	7,1	6,8	Tractor trailers and semitrailers, thou. pcs.
	74,2		,	113	
Суда прогулочные и спортивные, тыс. шт.	74,2 214	79,7 283	88,3 233	244	Pleasure and sporting boats, thou. pcs. Mainline diesel locomotive, sections
Тепловозы магистральные, секций Вагоны пассажирские железнодорожные, шт.	1 409	1 632	1 962	1 561	Railway passenger coaches, pcs.
·	1 409	1 032	1 902	1 301	
Вагоны грузовые магистральные широкой колеи, тыс. шт.	68,8	79,7	57,1	63,1	Mainline freight wagons of wide-gauge track, thou. pcs.
Мотоциклы и мотоциклетные коляски,	00,0	13,1	57,1	00,1	tiloa. pcs.
тыс. шт.	1.8	1,6	1,3	1.3	Motorcycles and side-cars, thou, pcs.
Велосипеды двухколесные и прочие,	.,0	,,0	7,0	.,,0	Bicycles and other cycles, not motorized,
без двигателя, млн шт.	1,3	1,5	1,1	1,4	mln. pcs.

<sup>1)</sup> C 2019 г. информация Росстатом не разрабатывается. 2) Информация Росстатом разрабатывается с 2019 г.

#### 16.39. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ МЕБЕЛИ MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF FURNITURE

(тысяч штук / thou. pcs.)

	2018	2019	2020	2021	
Диваны, софы, кушетки с деревянным каркасом, трансформируемые в кровати Столы кухонные, для столовой	2 297	2 235	2 215	2 703	Sofas, couches, ottomans with wooden frames, convertible into a bed Tables for kitchen, dining room and living
и гостиной	2282	2 245	2 308	2 841	room
Шкафы кухонные, для спальни, столовой					Cupboards for kitchen, bedroom, dining
и гостиной	8 376	8 775	8 204	10 800	room and living room
Кровати деревянные	1 936	1 984	2 502	3 275	Wooden beds

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Since 2019 data have not been developed by Rosstat.
<sup>2)</sup> Data have been developed by Rosstat since 2019.

#### 16.40. ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧИХ ГОТОВЫХ ИЗДЕЛИЙ OTHER MANUFACTURING

	2018	2019	2020	2021	
Изделия ювелирные и их части; ювелирные изделия из золота или ювелирные изделия из серебра и их части, млрд руб.	81,2	88,1	79,5	113	Articles of jewellery and parts thereof; articles of goldsmiths' or silversmiths' wares and parts thereof, bln. roubles
Бижутерия и подобные изделия, млн руб.	1 152	1 001	870	1 143	Imitation jewellery and related articles, mln. roubles
Инструменты музыкальные, млн руб.	230	483	355	399	Musical instruments, mln. roubles
Лыжи, тыс. пар	1 065	1 263	656	858	Snow-skis, thou. pairs
из них детские	404	495	257	361	of which for children
Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах, млн руб.	2 056	2 226	3 087	4 317	Gymnasium, fitness centre or athletics articles and equipment, bln. roubles
Игры и игрушки, млрд руб.	7,3	8,9	10,8	13,9	Games and toys, bln. roubles
Изделия народных художественных промыслов, млрд руб.	8,1	7,6	7,2	8,5	Products of folk arts and crafts, bln. roubles

# ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА ELECTRICITY, GAS, STEAM AND AIR CONDITIONING SUPPLY

## 16.41. ЭЛЕКТРОБАЛАНС ELECTRICITY BALANCE

(миллиардов киловатт-часов / billion kilowatt-hour

				(MI	иллиардов киловатт-часов / billion kilowatt-noui
	2018	2019	2020	2021	
Произведено электроэнергии	1 115,1	1 121,5	1 089,7	1 159,4	Generation of electricity
Получено из-за пределов Российской Федерации	5,1	1,5	3,3	2,6	Received from outside the Russian Federation
Потреблено электроэнергии – всего	1 108,1	1 110,1	1 085,0	1 135,3	Consumption of electricity – total
в том числе:					including by:
промышленными организациями	585,8	589.0	575,9	594,2	industrial organizations
сельское хозяйство, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	18,8	19,7	19,7	21,4	agriculture, hunting and forestry
строительство	12,6	12,3	11,8	12,6	construction
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	31,9	31,6	29,5	31,1	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	90,0	89,8	85,2	90,2	transportation and storage
деятельность в области информации и связи	6,3	6,4	7,0	7,6	information and communication
прочие виды экономической деятельности	100,3	101,3	96,9	104,6	other economic activity
население	159,3	160,9	163,4	175,8	population
потери в электросетях	103,1	99,1	95,6	97,8	losses in electric networks
Отпущено за пределы Российской Федерации	12,1	12,9	7,9	26,7	Shipped outside the Russian Federation

### 16.42. ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ПО ВИДАМ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ ELECTRICITY GENERATION BY TYPE OF POWER PLANTS

(миллиардов киловатт-часов / billion kilowatt-hour)

	2018	2019	2020	2021	
Электроэнергия	1 115	1 121	1 090	1 159	Electricity
в том числе произведенная электростанциями:					including generated by power plants:
тепловыми	716	714	656	715	thermal
гидроэлектростанциями	193	196	214	216	hydro
атомными	205	209	216	222	nuclear
работающими от возобновляемых источников энергии	1,4	2,1	3,7	6,0	used renewable energy sources

#### 16.43. МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ

на конец года

#### **CAPACITY OF POWER PLANTS**

end of year

(миллионов киловатт / million kilowatt)

	2018	2019	2020	2021	
Все электростанции	265,6	269,8	270,2	270,1	All power plants
в том числе:					including:
тепловые	184,3	186,1	185,6	184,6	thermal
гидроэлектростанции	51,3	51,8	52,3	52,4	hydro
атомные	29,1	30,3	29,4	29,6	nuclear
работающие от возобновляемых					
источников энергии	0,9	1,6	2,9	3,5	using renewable energy sources

### 16.44. ОТДЕЛЬНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ПРОИЗВОДСТВУ И РАСПРЕДЕЛЕНИЮ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

### CERTAIN TECHNOLOGICAL INDICATORS OF ORGANIZATIONS FOR ELECTRICITY PRODUCTION AND DISTRIBUTION

	2018	2019	2020	2021	
Удельный вес производства электроэнергии атомными электростанциями в общей выработке электроэнергии, процентов	18,3	18,6	19,8	19,2	Share of electricity generated by nuclear power plants in the total volume of generated electricity, percent
Удельный расход условного топлива на один отпущенный киловатт-час электроэнергии на электростанциях общего пользования, г	306	303	311 <sup>1)</sup>	313 <sup>1)</sup>	Specific consumption of oil equivalent per one shipped kilowatt-hour of electricity by public power plants, g

<sup>1)</sup> С 2020 г.- По данным Минэнерго России.

#### МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 16.1, 16.3, 16.4. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами – стоимость отгруженных или отпущенных в порядке продажи, а также прямого обмена (по договору мены) всех товаров собственного производства, работ и услуг, выполненных (оказанных) собственными силами.

Объем отгруженных товаров представляет собой стоимость товаров, которые произведены данным юридическим лицом и фактически отгружены (переданы) в отчетном периоде на сторону (другим юридическим и физическим лицам), включая товары, сданные по акту заказчику на месте, независимо от того, поступили деньги на счет продавца или нет.

Объем работ и услуг, выполненных собственными силами, представляет собой стоимость работ и услуг, оказанных (выполненных) организацией другим юридическим и физическим лицам.

Данные приводятся в фактических отпускных ценах без налога на добавленную стоимость, акцизов и аналогичных обязательных платежей.

Группировки по видам деятельности представляют собой совокупность соответствующих фактических видов деятельности, осуществляемых организациями, независимо от их основного вида деятельности.

Табл. 16.2, 16.3. Индекс производства — относительный показатель, характеризующий изменение масштабов производства в сравниваемых периодах. Различают индивидуальные и сводные индексы производства. Индивидуальные индексы отражают изменение выпуска одного продукта и исчисляются как отношение объемов производства данного вида продукта в натурально-вещественном выражении в сравниваемых периодах. Сводный индекс производства характеризует совокупные изменения производства всех видов продукции и отражает изменение создаваемой в процессе производства стоимости в результате изменения только физического объема производимой продукции. Для исчисления сводного индекса производства индивидуальные индексы по конкретным видам продукции поэтапно агрегируются в индексы по группам, подклассам, классам и разделам ОКВЭД2. Индекс промышленного производства — агрегированный индекс производства по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха», «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений».

Табл. 16.5. Производственная мощность — максимально возможный выпуск продукции (за год, сутки, смену) или объем добычи и переработки сырья в номенклатуре и ассортименте. Определяется с учетом полного использования установленного режима работы производственного оборудования и производственных площадей. Величину мощности по выпуску конкретного вида продукции, факторы ее изменения и уровень использования характеризует баланс производственной мощности. По данным баланса производственной мощности рассчитываются среднегодовая производственная мощность, действовавшая в отчетном году, и уровень ее использования. Уровень использования среднегодовой производственной мощности — относительный показатель, характеризующий степень использования производственной мощности по выпуску конкретных видов продукции. Исчисляется как отношение фактического выпуска продукции к среднегодовой производственной мощности, действовавшей в отчетном году по выпуску этой продукции.

<sup>1)</sup> Since 2020 - According to the Ministry of Energy of Russia

**Табл. 16.6, 16.7, 16.9, 16.14, 16.44.** Для соизмерения различных видов топлива применяется условно-натуральная единица — **условное топливо**. Пересчет количества конкретного вида топлива в условное производится с помощью коэффициента пересчета по угольному эквиваленту, равного отношению теплосодержания 1 кг топлива конкретного вида к теплосодержанию 1 кг условного топлива, которое принимается равным 29,3076 МДж.

Табл. 16.10, 16.11, 16.13, 16.16 – 16.22, 16.24, 16.26 – 16.33, 16.36 – 16.40, 16.42. Производство продукции в натуральном выражении включает продукцию, выработанную организацией (независимо от вида основной деятельности) как из собственного сырья и материалов, так и из неоплачиваемых сырья и материалов заказчика (давальческого), предназначенную для отпуска другим юридическим и физическим лицам, своему капитальному строительству и своим подразделениям, зачисленную в состав основных средств или оборотных активов (например, спецодежда, спецоснастка), выданную своим работникам в счет оплаты труда, а также израсходованную на собственные производственные нужды. Давальческое сырье — это сырье, принадлежащее заказчику и переданное на переработку другим организациям для производства из него продукции в соответствии с заключенными договорами. Данные приводятся с учетом деятельности физических лиц, занимающихся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица.

В настоящем сборнике данные о производстве продукции в натуральном выражении приводятся в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2), внедренным в статистическую практику с 1 января 2017 г.

**Табл. 16.25. Материалоемкость** отдельного вида бумаги или картона рассчитывается как соотношение объема производства в тоннах с объемом производства в миллионах квадратных метров.

#### **METHODOLOGICAL NOTES**

**Tables 16.1, 16.3, 16.4. Volume of shipped own produced goods, works performed and services rendered** is the cost of goods shipped or dispensed for the sales, as well as direct exchange (under an exchange agreement) of all own produced goods, works performed and services rendered).

Volume of shipped goods is the cost of goods produced by a legal entity and actually shipped during the reference period (to other legal entities or individuals), including goods handed with official documents to customers at the place of production regardless of whether the money has been credited to the seller's account or not.

Volume of own performed works and rendered services is the cost of works and services rendered (performed) by the organization to other legal entities and individuals.

Data are presented at current wholesale factory prices without value added tax, excise taxes and other compulsory payments.

Groupings by activity represent a set of relevant activities carried out by organizations, regardless of their main activity.

**Tables 16.2, 16.3.** Index of production is a relative indicator characterizing changes in production output over comparable period of time. There are individual and aggregate indices of production. Individual index reflects changes of one product output and is calculated as a ratio of production volume of this type of product in natural terms in comparable periods of time. Aggregate production index characterizes the cumulative changes in the production of all types of products and reflects the change in the value created in the production process as a result of changes in only the physical volume of production. To compile the aggregate index of production, individual indices for types of products are aggregated step by step into indices of groups, divisions, subsections and sections of OKVED2. The industrial production index is the aggregate production index by kinds of economic activities "Mining and quarrying", Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply "," Water supply; sewerage, waste management and remediation activities".

**Table 16.5. Production capacity** is the maximum possible output of products (per year, day, shift) or the volume of extracted or processed raw materials in nomenclature and assortment. It is determined taking into account the full use of the established mode of operation of production equipment and production facilities. Amount of capacity for the production of a particular type of product, factors of its change and level of use characterizes the balance of production capacity. According to the balance of production capacity, the average annual production capacity operating in the reporting year and the level of its use are calculated. The level of utilization of the average annual production capacity is a relative indicator characterizing the degree of use of production capacity for the production of specific types of products. It is calculated as the ratio of actual production to the average annual production capacity, operated in the reporting year for the production of this product.

**Tables 16.6, 16.7, 16.9, 16.14, 16.44.** For comparing different types of fuel the **oil equivalent** is used as standard natural unit. Recalculation of amount of a type of fuel in fuel equivalent produced by a factor equal to ratio of heat content of 1 kg of this type of fuel to heat content of 1 kg of oil equivalent, which is taken equal to 29.3076 MJ.

Tables 16.10, 16.11, 16.13, 16.16 – 16.22, 16.24, 16.26 – 16.33, 16.36 – 16.40,16.42. Manufacture of products in physical terms includes products produced by an organization (irrespective of its main activity) both from own raw materials and other materials, and from unpaid raw materials and materials of the customer, intended for sale to other legal entities and private persons, own capital construction and its divisions (units), enrolled in fixed assets or current assets (for example, working clothes, special rigging) issued to employees as wages, as well as consumed for their own production needs. Customer-supplied raw materials are raw materials that belong to the customer and transferred for processing to other organizations for production of products in accordance with the signed contracts. The data presented include activities of private persons engaged in entrepreneurship without establishing legal entity.

In this yearbook data on output of production in physical terms are presented in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2), implemented in statistical practice since January 1, 2016.

**Table 16.25. Specific consumption of materials** for certain type of paper or cardboard is calculated as ratio of volume of production in tonnes to volume of production in million square meters.

# 17. СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, РЫБОЛОВСТВО И РЫБОВОДСТВО AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING

В разделе содержится информация о структурных изменениях в сельскохозяйственном производстве. Представлены сведения по лесному хозяйству.

Содержащиеся в разделе данные о посевных площадях сельскохозяйственных культур, поголовье сельскохозяйственных животных, производстве и реализации основных сельскохозяйственных продуктов по сельхозпроизводителям определяются на основании сведений форм федерального статистического наблюдения, в том числе по субъектам малого предпринимательства (включая крестьянские (фермерские) хозяйства) и хозяйствам населения — с применением выборочного метода наблюдения.

Информация по виду деятельности «Рыболовство и рыбоводство» разрабатывается Росстатом, Росрыболовством, Минсельхозом России и ФТС России.

Более подробно тема раздела освещена в официальных изданиях Росстата «Итоги Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года» (в 8 томах) и на интернет-сайте Росстата (https://rosstat.gov.ru/free\_doc/new\_site/business/sx/vsxp2014/vsxp2016.html).

The section contains information on structural changes in agricultural production. Information on forestry is presented.

Data on crop areas, agricultural livestock, production and sales of main agricultural products by all agricultural producers are determined using information from forms of federal statistical observation, including small businesses (including peasant (farm) households) and households of citizens – with the use of sampling method.

Information on economic of activity "Fishing and aquaculture" is developed by the Federal State Statistics Service, the Federal Agency for Fishery, the Ministry of Agriculture of the Russian Federation and the Federal Customs Service of Russia.

The topic of the section is covered in more detail in the official publications of Rosstat "Results of the 2016 Russian Agricultural Census" (in 8 volumes) and on the Rosstat Internet portal (https://rosstat.gov.ru/free\_doc/new\_site/business/sx/vsxp2014 /vsxp2016.html).

# СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО / AGRICULTURE ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА MAIN AGRICULTURAL INDICATORS

#### 17.1. ПРОДУКЦИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ

в фактически действовавших ценах

#### AGRICULTURAL PRODUCTION BY TYPE OF ENTERPRISES

at current prices

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Хозяйства всех категорий						Enterprises of all types
Продукция сельского хозяйства	742,4	2 462,2	5 801,4	6 468,8	7 710,3	Agricultural production
в том числе:						including:
растениеводства	394,7	1 090,2	3 056,4	3 612,7	4 464,7	crop production
животноводства	347,7	1 372,0	2 745,0	2 856,1	3 245,6	animal production
Сельскохозяйственные организации						Agricultural organizations
Продукция сельского хозяйства	335,6	1 102,9	3 348,4	3 787,0	4 566,8	Agricultural production
в том числе:						including:
растениеводства	189,0	458,3	1 641,0	2 021,8	2 497,8	crop production
животноводства	146,6	644,6	1 707,4	1 765,2	2 069,0	animal production
Хозяйства населения						Households of citizens
Продукция сельского хозяйства	383,2	1 182,5	1 659,7	1 717,6	1 958,5	Agricultural production
в том числе:						including:
растениеводства	188,5	506,8	778,8	798,2	971,4	crop production
животноводства	194,7	675,7	880,9	919,4	987,1	animal production
Крестьянские (фермерские) хозяйства <sup>1)</sup>						Peasant (farm) households 1)
Продукция сельского хозяйства	23,6	176,8	793,3	964,2	1 185,0	Agricultural production
в том числе:						including:
растениеводства	17,2	125,1	636,6	792,7	995,5	crop production
животноводства	6,4	51,7	156,7	171,5	189,5	animal production

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup>Включая индивидуальных предпринимателей.

<sup>1)</sup> Including individual entrepreneurs.

#### 17.2. СТРУКТУРА ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ

в фактически действовавших ценах

#### STRUCTURE OF AGRICULTURAL PRODUCTION BY TYPE OF ENTERPRISES

at current prices

(в процентах к итогу / percent of total)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Хозяйства всех категорий	100	100	100	100	100	Enterprises of all types
в том числе:						including :
сельскохозяйственные организации	45,2	44,8	57,7	58,5	59,2	agricultural organizations
хозяйства населения	51,6	48,0	28,6	26,6	25,4	households of citizens
крестьянские (фермерские) хозяйства 1)	3,2	7,2	13,7	14,9	15,4	peasant (farm) households <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Включая индивидуальных предпринимателей.

#### 17.3. ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ

в сопоставимых ценах

#### AGRICULTURAL PRODUCTION INDICES BY TYPE OF ENTERPRISES

at constant prices

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

Годы Year	Хозяйства всех категорий Enterprises of all types	Сельскохозяйственные организации  Agricultural organizations	Хозяйства населения Households of citizens	Крестьянские (фермерские) хозяйства <sup>1)</sup> Peasant (farm) households <sup>1)</sup>
2000	106,2	106,4	105,3	121,9
2010	87,9	88,3	88,3	83,3
2019	104,3	106,6	97,8	110,4
2020	101,3	103,1	96,5	103,8
2021	99,6	99,9	97,8	101,7

<sup>1)</sup> Включая индивидуальных предпринимателей

### 17.4. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОИЗВОДСТВА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2021 г.

в хозяйствах всех категорий

#### MAIN INDICATORS OF AGRICULTURAL PRODUCTION BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

at enterprises of all types

	Индекс	Производст	во основных	сельскохозя	йственных пр	одуктов, тыс	. т	
	произ-	Production of	of main agricu	ltural products	s, thou. tonnes	S		
	водства продукции сельского хозяйства, в процентах к предыдущему году Agricultural production index, as percent of previous year	зерно (в весе после доработки) cereals (weight after processing)	семена подсол- ничника (в весе после доработки) sunflower seeds (weight after processing)	сахарная свекла sugar beet	скот и птица на убой (в убойном весе) livestock and poultry for slaugh- ter (slaugh- ter weight)	молоко milk	яйца, млн шт. eggs, mln. pcs.	
Российская Федерация	99,6	121 397,3	15 656,3	41 201,7	11 346,1	32 339,3	44 893,4	Russian Federation
Центральный федеральный округ	96,2	30 008,8	4 136,3	20 991,5	4 446,7	6 381,9	10 300,4	Central Federal District
Белгородская область	97,6	3 063,7	488,6	2 297,8	1 377,4	697,9	1 621,6	Belgorod Region
Брянская область	100,9	1 990,4	37,6	1)	380,0	287,3	256,8	Bryansk Region
Владимирская область	97,4	178,6	_	-	27,5	435,2	593,7	Vladimir Region
Воронежская область	97,3	4 294,2	1 245,7	4 440,1	425,6	1 055,7	764,9	Voronezh Region
Ивановская область	96,8	105,4	_	-	28,3	152,9	445,4	Ivanovo Region
Калужская область	100,1	199,0	1)	-	97,4	461,5	173,5	Kaluga Region
Костромская область	95,5	39,1	_	-	12,5	112,7	838,5	Kostroma Region
Курская область	88,9	4 499,1	369,0	3 631,6	481,9	357,9	175,7	Kursk Region
Липецкая область	88,9	2 986,3	492,2	4 035,7	282,0	301,0	808,2	Lipetsk Region
Московская область	105,5	444,0	1)	_	257,9	718,5	144,8	Moscow Region
Орловская область	98,7	3 784,1	215,7	1 929,2	175,7	165,4	55,2	Orel Region
Рязанская область	97,3	2 236,5	188,9	218,2	60,6	559,0	1 014,2	Ryazan Region
Смоленская область	89,7	275,4	_	-	43,9	149,8	326,8	Smolensk Region
Тамбовская область	96,0	3 553,7	1 007,1	4 059,8	449,3	188,6	105,6	Tambov Region
Тверская область	98,1	102,2	-	-	131,6	206,0	115,0	Tver Region
Тульская область	95,3	2 205,7	90,4	1)	151,4	196,2	723,7	Tula Region
Ярославская область	100,0	51,6	-	-	63,2	330,1	2 136,2	Yaroslavl Region
г. Москва	86,9	0,0	-	-	0,4	6,3	0,8	Moscow city

<sup>1)</sup> Including individual entrepreneurs.

<sup>1)</sup> Including individual entrepreneurs.

Продолжение табл. / Continued table 17.4

							Про	должение табл. / Continued table 17.4
	Индекс произ-				йственных пр s, thou. tonne		Э. Т	
	водства продукции сельского хозяйства, в процентах к предыдущему году Agricultural production index, as percent of previous year	зерно (в весе после доработки) cereals (weight after processing)	семена подсол- ничника (в весе после доработки) sunflower seeds (weight after processing)	сахарная свекпа sugar beet	скот и птица на убой (в убойном весе) livestock and poultry for slaugh- ter (slaugh- ter weight)	молоко milk	яйца, млн шт. eggs, min. pcs.	
Северо-Западный федеральный округ	99,2	1 145,5	1,4	_	805,9	2 011,7	4 775,1	Northwestern Federal District
Республика Карелия	94,5	- 1143,3		_	1,8	59,3	7,5	Republic of Karelia
Республика Коми	98,4	1)	_	_	26,4	53,9	120,6	Komi Republic
Архангельская область	101,1	1)	_	_	5,1	137,8	60,1	Arkhangelsk Region
в том числе:	,				,	,	,	including:
Ненецкий автономный округ	125,6	_	_	_	1,7	3,9	0,0	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	99,6	1)	_	_	3,4	133,9	60,1	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	100,7	108,8	-	_	31,8	588,8	641,4	Vologda Region
Калининградская область	99,8	714,2	_	_	95,0	228,2	294,4	Kaliningrad Region
Ленинградская область	101,2	140,0	-	_	268,0	658,0	3 488,3	Leningrad Region
Мурманская область	106,5	-	-	_	1,1	16,9	0,5	Murmansk Region
Новгородская область	91,6	34,7	_	_	117,4	64,1	78,4	Novgorod Region
Псковская область	97,7	147,1	1,4	_	259,3	204,7	84,0	Pskov Region
Южный федеральный округ	108,2	35 273,1	4 505,9	10 786,9	1 049,8	3 746,6	4 349,1	Southern Federal District
Республика Адыгея	96,1	654,9	106,9	-	30,7	119,2	95,9	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	92,5	599,0	16,4	_	59.8	48,7	13,5	Republic of Kalmykia
Республика Крым	119,4	1 432,8	83,7	_	104,1	193,3	296,1	Republic of Crimea
Краснодарский край	114,0	14 798,7	1 068,7	9 904,8	446,6	1 530,2	1 475,2	Krasnodar Territory
Астраханская область	101,7	63,0	_	_	35,8	178,2	271,8	Astrakhan Region
Волгоградская область	97,3	4 126,1	1 310,1	1)	144,1	575,8	818,9	Volgograd Region
Ростовская область	108,4	13 597,4	1 920,1	1)	228,3	1 098,6	1 374,4	Rostov Region
г. Севастополь	95,2	1,2	_	_	0,4	2,7	3,2	Sevastopol city
Северо-Кавказский	445.4	40 000 6	605.0	4.046.0	742.0	2 025 4	1 598.5	North Caucasus
федеральный округ Республика Дагестан	<b>115,1</b> 102,8	<b>12 893,6</b> 450,2	<b>625,8</b> 6,8	1 946,0	<b>713,2</b> 152,7	<b>2 825,1</b> 935,5	238,9	Federal District Republic of Daghestan
Республика Дагестан	125,5	134,8	0,8	_	4,9	129,1	25,1	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	109,0	1 286,4	32,5	_	78,6	557,6	243,1	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	107,2	406,2	24,2	181,5	33,4	198,4	79,6	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия –	,_	,_	,-	, .		,	,.	Republic of North Ossetia –
Алания	105,3	876,5	3,4	_	27,8	198,1	70,8	Alania
Чеченская Республика	107,2	498,9	17,1	36,9	24,4	293,9	120,1	Chechen Republic
Ставропольский край	131,7	9 240,7	541,1	1 727,7	391,4	512,6	820,9	Stavropol Territory
Приволжский федеральный округ	88,9	19 436,5	5 273,0	6 296,9	2 397,2	10 033,7	11 817,7	Volga Federal District
Республика Башкортостан	84,8	2 060,7	314,1	975,6	271,8	1 614,1	1 118,0	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	95,9	209,0	_	_	300,0	195,2	413,2	Republic of Mari El
Республика Мордовия	98,4	1 137,2	8,5	745,4	293,1	484,2	1 555,3	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	80,5	2 353,0	201,9	1 341,0	366,0	1 958,7	1 512,8	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	97,8	484,7	-	_	134,3	924,0	1 084,1	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	91,1	555,5	5,4	1)	78,4	449,0	310,3	Chuvash Republic
Пермский край	97,3	257,9	-	_	61,0	551,1	1 391,5	Perm Territory
Кировская область	98,7	521,8	_	_	63,2	775,3	651,2	Kirov Region
Нижегородская область	92,9	1 216,7	6,9	295,2	125,3	648,5	1 242,5	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	82,0	1 566,4	991,8	1)	130,7	621,7	994,6	Orenburg Region
Пензенская область	94,7	2 251,6	574,2	2 206,1	328,4	384,4	275,9	Penza Region
Самарская область	87,8	1 952,2	997,2	405.6	85,2	455,5	108,8	Samara Region
Саратовская область	92,1	3 699,9	1 797,5	435,6	110,9	755,0	953,8	Saratov Region
Ульяновская область	84,7	1 169,9	375,4	259,7	48,8	217,1	205,7	Ulyanovsk Region

Продолжение табл. / Continued table 17.4

	Индекс	Производст	во основных	сельскохозя	йственных пр	одуктов, тыс		одолжение табл. / Continued table 17.4
	произ- водства	Production of	of main agricu	ıltural product	s, thou. tonne	s		
	водства продукции сельского хозяйства, в процентах к предыдущему году Agricultural production index, as percent of previous year	зерно (в весе после доработки) cereals (weight after processing)	семена подсол- ничника (в весе после доработки) sunflower seeds (weight after processing)	сахарная свекла sugar beet	скот и птица на убой (в убойном весе) livestock and poultry for slaugh- ter (slaugh- ter weight)	молоко milk	яйца, млн шт. eggs, mln. pcs.	
Уральский федеральный округ	94,2	3 789,4	120,2	_	695,1	1 967,7	4 711,8	Ural Federal District
Курганская область	88,2	1 054,2	26,0	_	40,9	178,5	83,3	Kurgan Region
Свердловская область	90,7	520,9	1)	_	182,9	806,1	1 596,3	Sverdlovsk Region
Тюменская область	97,4	1 128,9	1)	_	154,3	588,6	1 438,8	Tyumen Region
в том числе:								including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	85,8	-	-	-	12,2	28,7	55,7	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	119,5	-	-	-	5,1	2,4	0,2	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	98,4	1 128,9	1)	-	137,0	557,4	1 382,9	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	97,1	1 085,4	93,9	-	317,0	394,5	1 593,5	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	107,3	17 586,6	992,7	1 180,3	1 016,2	4 396,1	5 980,5	Siberian Federal District
Республика Алтай	94,8	11,0	_	_	20,3	71,4	8,5	Republic of Altay
Республика Тыва	102,7	22,1	_	-	12,6	67,7	2,6	Republic of Tuva
Республика Хакасия	97,0	155,4	1)	_	20,2	130,6	88,2	Republic of Khakassia
Алтайский край	118,4	5 577,4	922,1	1 180,3	176,3	1 152,2	1 011,5	Altay Territory
Красноярский край	96,1	2 627,1	1)	-	139,3	626,9	848,2	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	100,8	917,8		-	104,3	460,5	1 005,5	Irkutsk Region
Кемеровская область	111,8	1 550,8	0,6	-	105,7	283,7	1 219,9	Kemerovo Region
Новосибирская область	113,5	3 384,3	34,4	-	179,8	847,3	1 111,2	Novosibirsk Region
Омская область	101,9	2 937,5	34,8	-	139,7	609,6	563,1	Omsk Region
Томская область	99,8	403,5	_	-	118,2	146,2	121,7	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	106,9	1 263,8	1,1	_	221,9	976,5	1 360,3	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	103,5	122,3	_	-	42,2	100,0	94,3	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	98,9	9,3	_	-	22,7	158,3	160,0	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	98,0	162,0	1)	_	48,6	325,3	51,3	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	105,3	0,1	-	_	6,8	22,7	57,0	Kamchatka Territory
Приморский край	118,2	520,6	1)	_	41,6	137,6	275,0	Primorye Territory
Хабаровский край	99,6	16,4	0,0	-	7,4	23,0	336,6	Khabarovsk Territory
Амурская область	111,3	426,0	0,0	_	40,3	140,9	198,1	Amur Region
Магаданская область	94,1	_	_	_	0,3	6,3	30,5	Magadan Region
Сахалинская область	100,6	_	_	-	10,6	52,8	140,9	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	103,8	7,0	_	-	0,9	9,5	12,7	Jewish Autonomous Region
University optobody unit event	00.4	1	i	ì	I 0.5	0.0	2.0	Chukatka Autonomous Aros

<sup>1)</sup> Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций и индивидуальных предпринимателей, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.07 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п. 5 ст. 4 ч. 1 ст. 9)

0,0

3,8

Chukotka Autonomous Area

Чукотский автономный округ

¹¹) Data are not published to ensure confidentiality of primary statistical data received from organizations and individual entrepreneurs in accordance with the Federal law of 29.11.07 № 282-FZ «On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation» (par. 5, art. 4, part 1 of art. 9).

#### 17.5. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ

#### PRODUCTION OF MAIN AGRICULTURAL PRODUCTS BY TYPE OF ENTERPRISES

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2000	2010	2019	2020	2021	(TECH THAT THAT I TOUL TOTINES)
Сельскохозяйственные организации						Agricultural organizations
Зерно (в весе после доработки)	59 418	46 994	84 905	93 200	83 272	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	13 271	19 735	48 432	31 290	37 519	Sugar beet
Семена подсолнечника <sup>1)</sup>	3 303	3 900	9 912	8 620	9 963	Sunflower seeds 1)
Картофель	2 222	2 213	4 629	4 090	4 062	Potatoes
Овощи	2 475	2 070	3 967	3 947	3 828	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	1 787	4 342	8 669	9 054	9 210	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	15 271	14 313	16 967	17 880	18 162	Milk
Яйца, млн шт.	24 143	31 316	36 183	36 289	36 457	Eggs, mln. pcs.
Шерсть (в физическом весе)	15	10	8	9	7	Wool (physical weight)
Мед, т	5 237	1 749	1 190	1 187	745	Honey, tonnes
Хозяйства населения <sup>2)</sup>						Households of citizens <sup>2)</sup>
Зерно (в весе после доработки)	489	645	910	858	1 366	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	90	91	59	51	52	Sugar beet
Семена подсолнечника <sup>1)</sup>	49	34	54	45	58	Sunflower seeds 1)
Картофель	26 868	15 109	14 509	12 796	11 683	Potatoes
Овощи	8 084	7 511	7 295	6 948	6 909	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	2 579	2 613	1 861	1 817	1 769	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	16 420	15 720	11 718	11 500	11 234	Milk
Яйца, млн шт.	9 801	9 136	8 174	8 064	7 919	Eggs, mln. pcs.
Шерсть (в физическом весе)	23	29	23	23	22	Wool (physical weight)
Мед, т	47 827	47 541	59 978	62 441	60 866	Honey, tonnes
Крестьянские (фермерские) хозяйства <sup>3)</sup>						Peasant (farm) households 3)
Зерно (в весе после доработки)	5 513	13 368	35 385	39 405	36 760	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	690	2 415	5 859	2 574	3 630	Sugar beet
Семена подсолнечника <sup>1)</sup>	567	1 413	5 413	4 650	5 635	Sunflower seeds 1)
Картофель	375	1 176	2 936	2 721	2 550	Potatoes
Овощи	263	1 422	2 843	2 970	2 741	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	80	210	336	351	368	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	568	1 475	2 675	2 846	2 943	Milk
Яйца, млн шт.	141	307	501	556	517	Eggs, mln. pcs.
Шерсть (в физическом весе)	2	14	19	20	19	Wool (physical weight)
Мед, т	1 184	1 716	2 384	2 740	2 922	Honey, tonnes

<sup>1)</sup> С 2019 г. – в весе после доработки; 2000, 2010 гг. – в первоначально оприходованном весе.
2) На основании данных выборочного обследования личных подсобных и других индивидуальных хозяйств граждан.
3) Включая индивидуальных предпринимателей; на основании данных выборочного обследования крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей.

Since 2019 – weight after processing; 2000, 2010 – initially registered weight.
 Using data of sample survey of private subsidiary farms and other private plots.
 Including individual entrepreneurs; using data of sample survey of peasant (farm) households and individual entrepreneurs.

#### 17.6. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ

#### PRODUCTION OF MAIN AGRICULTURAL PRODUCTS BY TYPE OF ENTERPRISES

(в процентах от общего объема производства / percent of total production volume)

	T	T				ма производства / <i>percent of total production volume</i>
	2000	2010	2019	2020	2021	
Сельскохозяйственные организации						Agricultural organizations
Зерно (в весе после доработки)	90,8	77,0	70,1	69,8	68,6	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	94,5	88,7	89,1	92,3	91,1	Sugar beet
Семена подсолнечника <sup>1)</sup>	84,3	72,9	64,5	64,7	63,6	Sunflower seeds 1)
Картофель	7,5	12,0	21,0	20,9	22,2	Potatoes
Овощи	22,9	18,8	28,1	28,5	28,4	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	40,2	60,6	79,8	80,7	81,2	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	47,3	45,4	54,1	55,5	56,2	Milk
Яйца	70,8	76,8	80,7	80,8	81,2	Eggs
Шерсть (в физическом весе)	37,8	19,7	15,1	17,6	15,2	Wool (physical weight)
Мед	9,6	3,4	1,9	1,8	1,2	Honey
Хозяйства населения						Households of citizens
Зерно (в весе после доработки)	0,8	1,1	0,7	0,7	1,1	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	0,6	0,4	0,1	0,1	0,1	Sugar beet
Семена подсолнечника <sup>1)</sup>	1,2	0,7	0,3	0,3	0,4	Sunflower seeds 1)
Картофель	91,2	81,7	65,7	65,2	63,9	Potatoes
Овощи	74,7	68,3	51,7	50,1	51,3	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	58,0	36,5	17,1	16,2	15,6	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	50,9	49,9	37,4	35,7	34,7	Milk
Яйца	28,8	22,4	18,2	18,0	17,6	Eggs
Шерсть (в физическом весе)	56,8	54,5	46,7	44,3	45,5	Wool (physical weight)
Мед	88,2	93,2	94,4	94,1	94,3	Honey
Крестьянские (фермерские) хозяйства <sup>2)</sup>						Farm enterprises 2)
Зерно (в весе после доработки)	8,4	21,9	29,2	29,5	30,3	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	4,9	10,9	10,8	7,6	8,8	Sugar beet
Семена подсолнечника <sup>1)</sup>	14,5	26,4	35,2	35,0	36,0	Sunflower seeds 1)
Картофель	1,3	6,3	13,3	13,9	13,9	Potatoes
Овощи	2,4	12,9	20,2	21,4	20,3	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	1,8	2,9	3,1	3,1	3,2	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	1,8	4,7	8,5	8,8	9,1	Milk
Яйца	0,4	0,8	1,1	1,2	1,2	Eggs
Шерсть (в физическом весе)	5,4	25,8	38,2	38,1	39,3	Wool (physical weight)
Мед	2,2	3,4	3,7	4,1	4,5	Honey

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> С 2019 г. – в весе после доработки; 2000, 2010 гг. – в первоначально оприходованном весе. <sup>2)</sup> Включая индивидуальных предпринимателей.

 $<sup>^{1)}</sup>$  Since 2019 – weight after processing; 2000, 2010 – initially registered weight.  $^{2)}$  Including individual entrepreneurs.

### 17.7. РЕАЛИЗАЦИЯ ОСНОВНЫХ ПРОДУКТОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ SALE OF MAIN PRODUCTS BY AGRICULTURAL ORGANIZATIONS

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Зерно	32,1	40,6	63,0	70,0	63,9	Cereals
из него пшеница	19,2	28,2	41,8	46,6	41,8	of which wheat
Сахарная свекла	9,3	17,3	42,4	32,4	35,0	Sugar beet
Семена масличных культур	2,8	4,8	13,9	14,8	12,3	Oil seeds
Картофель, тыс. т	856	1 890	2 772	2 924	2 663	Potatoes, thou. tonnes
Овощи, тыс. т	1 835	1 715	3 235	3 298	3 649	Vegetables, thou. tonnes
Скот и птица (в живом весе)	3,0	6,3	11,7	12,2	12,5	Livestock and poultry (live weight)
Молоко	12,5	13,2	16,2	17,1	17,4	Milk
Яйца, млрд шт.	22,5	28,2	32,5	32,4	31,9	Eggs, bln. pcs.

#### 17.8. ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ТРАКТОРАМИ И КОМБАЙНАМИ<sup>1)</sup>

на конец года

INVENTORY OF TRACTORS AND COMBINE HARVESTERS IN AGRICULTURAL ORGANIZATIONS  $^{\it 1)}$  end of year

	2000	2010	2019	2020	2021	
Приходится тракторов на 1000 га пашни, шт.	7	4	3	3	3	Tractors per 1000 ha of arable land, pcs.
Нагрузка пашни на один трактор, га	135	236	345	349	363	Arable land per one tractor, ha
Приходится на 1000 га посевов (посадки) соответствующих культур, шт.:						Combine harvesters per 1000 ha of cultivated area (plantation) of relevant crops, pcs.
комбайнов						combine
зерноуборочных	5	3	2	2	2	wheat harvesters
кукурузоуборочных	8	1	0,4	0,3	0,4	maize harvesters
картофелеуборочных	46	16	15	15	14	potato harvesters
льноуборочных	32	24	10	9	13	flax harvesters
свеклоуборочных машин (без ботвоуборочных)	16	4	2	2	2	beet harvesting machines (excluding beet tops pickers)
Приходится посевов (посадки) соответствующих культур, га:						Sowing area (plantation) of relevant crops, ha:
на один комбайн						per one combine
зерноуборочный	198	327	437	451	449	wheat harvesters
кукурузоуборочный	120	817	2 772	2 974	2 808	maize harvesters
картофелеуборочный	22	62	68	66	70	potato harvesters
льноуборочный	31	42	100	114	79	flax harvesters
на одну свеклоуборочную машину (без ботвоуборочных)	62	278	478	431	479	per one beet harvesting machine (excluding beet tops pickers)

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> C 2010 г. – без учета микропредприятий.

# 17.9. ВНЕСЕНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ ПОД ПОСЕВЫ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ<sup>1)</sup> USE OF MINERAL FERTILIZERS BY TYPE OF CROPS IN AGRICULTURAL ORGANIZATIONS <sup>1)</sup>

	2000	2010	2019	2020	2021	
Внесено минеральных удобрений (в пересчете на 100% питательных веществ):						Mineral fertilizers used (in equivalent of 100% nutrients):
всего, млн т	1,4	1,9	2,7	3,0	3,3	total, mln. tonnes
на один гектар, кг:						per one hectare, kg:
всей посевной площади	19	38	61	69	75	of total sowing area
из нее:						of which:
зерновых и зернобобовых культур (без кукурузы)	20	41	66	76	83	cereals and leguminous crops (excluding maize)
сахарной свеклы	119	276	308	316	292	sugar beet
льна-долгунца	73	50	60	69	74	flax-fiber
подсолнечника	6	24	35	44	48	sunflower
овощебахчевых культур	84	179	218	260	262	vegetables and melons
картофеля	155	263	405	461	472	potatoes
кормовых культур	13	12	22	23	24	forage crops
Удельный вес площади с внесенными минеральными удобрениями во всей посевной площади, процентов	27	42	61	67	71	Share of fertilized area in total sowing area, percent

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> С 2010 г. – без учета микропредприятий.

<sup>1)</sup> Since 2010 – excluding micro businesses.

<sup>1)</sup> Since 2010 – excluding micro businesses.

## 17.10. ВНЕСЕНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ ПОД ПОСЕВЫ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ<sup>1)</sup> USE OF ORGANIC FERTILIZERS BY TYPE OF CROPS IN AGRICULTURAL ORGANIZATIONS <sup>1)</sup>

	2000	2010	2019	2020	2021	
Внесено органических удобрений:						Organic fertilizers used:
всего, млн т	66,0	53,1	70,7	70,5	70,2	total, mln. tonnes
на один гектар, т:						per one hectare, tonnes:
всей посевной площади	0,9	1,1	1,6	1,6	1,6	of total sowing area
из нее:						of which:
зерновых и зернобобовых культур (без кукурузы)	1,0	1,0	1,3	1,2	1,2	cereals and leguminous crops (excluding maize)
сахарной свеклы	1,8	2,2	2,3	2,1	2,0	sugar beets
подсолнечника	0,1	0,5	1,0	1,0	0,8	sunflower
овощебахчевых культур	6,6	3,7	3,0	2,3	2,4	vegetables and melons
картофеля	27,4	9,1	3,5	3,2	2,3	potatoes
кормовых культур	0,7	1,0	2,1	2,3	2,4	forage crops
Удельный вес площади с внесенными органическими удобрениями во всей посевной площади, процентов	2,2	7,5	9,5	9,4	9,6	Share of fertilized area in total sowing area, percent

<sup>1)</sup> С 2010 г. – без учета микропредприятий.

### 17.11. ПРОВЕДЕНИЕ РАБОТ ПО ХИМИЧЕСКОЙ МЕЛИОРАЦИИ ЗЕМЕЛЬ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ<sup>1)</sup> CHEMICAL AMELIORATION OF SOIL IN AGRICULTURAL ORGANIZATIONS<sup>1)</sup>

	2000	2010	2019	2020	2021	
Произвестковано кислых почв, млн га	0,4	0,2	0,3	0,4	0,3	Lime fertilizers for acidic soils introduced, mln. ha
Внесено известняковой муки и других известковых материалов:						Limestone flour and other lime materials used:
всего, млн т	2,8	2,0	2,3	2,9	2,4	total, mln. tonnes
на один гектар, т	6,8	9,0	7,6	7,8	7,2	per one hectare, tonnes
Проведено гипсование солонцовых почв, тыс. га	9,2	0,1	2,4	4,5	5,0	Gypsuming of alkaline soils performed, thou. ha
Внесено гипса, фосфогипса и других гипсосодержащих пород:						Gypsum, phosphogypsum and other gypsum-containing species used:
всего, тыс. т	86,0	0,7	15,3	20,6	24,2	total , thou. tonnes
на один гектар, т	9,3	7,6	6,2	4,6	4,9	per one hectare, tonnes
Проведено фосфоритование кислых почв, тыс. га	54,2	3,7	21,7	21,1	20,3	Phosphorite application to acidic soils performed, thou. ha
Внесено фосфоритной муки:						Phosphate fertilizer used:
всего, тыс. т	67,0	3,8	20,6	18,2	14,9	total, thou. tonnes
на один гектар, т	1,2	1,0	1,0	0.9	0,7	per one hectare, tonnes

 $<sup>^{1)}</sup>$  С 2010 г. – без учета микропредприятий.

#### 17.12. ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ МОЩНОСТИ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ 1)

на конец года

#### **ENERGY POWER CAPACITY IN AGRICULTURAL ORGANIZATIONS** 1)

end of year

	2000	2010	2019	2020	2021	
Энергетические мощности: всего, млн л. с. в расчете	240,0	109,6	89,7	89,8	89,6	Energy power capacity: total, mln. hp per
, на одного работника, л.с. на 100 га посевной площади, л.с.	51,3 329	66,9 227	83,0 199	90,3 201	92,2 200	one worker, hp 100 ha of sowing area, hp

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> С 2010 г. – без учета микропредприятий.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Since 2010 – excluding micro businesses.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Since 2010 – excluding micro businesses.

<sup>1)</sup> Since 2010 – excluding micro businesses.

#### **РАСТЕНИЕВОДСТВО CROP PRODUCTION**

#### 17.13. ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ ОСНОВНЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

в хозяйствах всех категорий

#### **SOWING AREAS OF MAIN CROPS**

at enterprises of all types

(тысяч гектаров / thou. hectares)

Годы	Зерновые	Сахарная	Подсол-	Карто-	Овощи	Годы	Зерновые	Сахарная	Подсол-	Карто-	Овощи
Year	и зерно- бобовые	свекла Sugar beet	нечник Sunflower	фель Potatoes	Vegetables	Year	и зерно- бобовые	свекла Sugar beet	нечник Sunflower	фель Potatoes	Vegetables
	культуры	Sugar beet	Surmower	Polatoes			культуры	Sugar beet	Surmower	Polatoes	
	Cereals and leguminous						Cereals and leguminous				
	crops						crops				
1906 <sup>1)</sup>	92 588 <sup>2)</sup>			4 086		1979	75 680	1 610	2 391	3 801	707
1913	62 939	115	876	2 116	268	1980	75 465	1 615	2 380	3 789	742
1928	61 423	120	2 551	3 759	486	1981	74 093	1 580	2 373	3 740	731
1932	68 950	350	3 922	4 331	1 215	1982	71 951	1 514	2 389	3 747	737
1937	73 040	344	2 397	4 725	813	1983	70 681	1 505	2 445	3 752	739
1940	70 143	336	2 452	4 078	827	1984	69 687	1 493	2 111	3 732	741
1941	68 494					1985	68 138	1 492	2 320	3 538	676
1942	54 576					1986	67 501	1 484	2 112	3 506	679
1943	51 420					1987	66 686	1 482	2 377	3 412	685
1944	48 926					1988	66 025	1 473	2 438	3 290	694
1945	50 858	268	1 709	5 114	1 028	1989	64 938	1 474	2 565	3 235	670
1946	49 915	269	1 742	4 616	946	1990	63 068	1 460	2 739	3 124	618
1947	53 107	299	2 013	4 507	1 028	1991	61 783	1 399	2 576	3 187	662
1948	60 810	319	2 112	5 178	895	1992	61 939	1 439	2 889	3 404	682
1949	62 974	338	2 339	5 377	795	1993	60 939	1 333	2 923	3 548	684
1950	64 948	342	2 312	4 970	716	1994	56 280	1 104	3 133	3 337	704
1951	68 167	361	2 403	4 857	672	1995	54 705	1 085	4 127	3 409	758
1952	68 546	374	2 445	4 704	659	1996	53 379	1 060	3 876	3 320	722
1953	68 101	422	2 580	4 658	691	1997	53 615	933	3 591	3 184	718
1954	72 459	440	2 704	4 777	790	1998	50 697	810	4 173	3 015	696
1955	76 165	480	2 788	5 165	781	1999	46 511	900	5 598	2 921	751
1956	74 660	544	2 731	5 216	822	2000	45 585	805	4 643	2 834	744
1957	72 741	630	2 018	5 609	730	2001	47 176	773	3 827	2 740	720
1958	72 524	954	2 368	5 400	730	2002	47 396	808	4 126	2 646	703
1959	69 103	1 129	2 189	5 402	718	2003	42 072	923	5 359	2 531	713
1960	71 372	1 333	2 294	5 108	709	2004	43 597	849	4 862	2 415	673
1961	74 508	1 369	2 332	4 979	685	2005	43 593	799	5 568	2 277	641
1962	79 181	1 411	2 501	4 956	695	2006	43 174	996	6 155	2 129	635
1963	79 398	1 632	2 442	4 776	683	2007	44 266	1 059	5 326	2 010	614
1964	81 644	1 850	2 507	4 734	682	2008	46 745	818	6 201	1 972	611
1965	77 594	1 669	2 734	4 723	633	2009	47 555	818	6 199	1 991	607
1966	76 102	1 597	2 851	4 565	629	2010	43 203	1 159	7 159	1 948	603
1967	74 872	1 630	2 700	4 536	638	2011	43 584	1 291	7 621	1 892	620
1968	74 290	1 507	2 811	4 501	626	2012	44 455	1 142	6 536	1 840	594
1969	73 511	1 378	2 757	4 390	643	2013	45 848	903	7 278	1 684	571
1970	72 689	1 398	2 744	4 391	676	2014	46 157	917	6 911	1 599	563
1971	71 801	1 356	2 520	4 335	675	2015	46 609	1 021	7 013	1 562	563
1972	73 131	1 459	2 303	4 404	706	2016	47 100	1 107	7 607	1 441	551
1973	76 623	1 524	2 693	4 467	731	2017	47 705	1 198	7 994	1 350	535
1974	76 487	1 523	2 656	4 458	732	2018	46 339	1 127	8 160	1 325	526
1975	77 023	1 557	2 060	4 449	735	2019	46 660	1 145	8 584	1 255	517
1976	77 196	1 613	2 528	3 890	645	2020	47 900	926	8 545	1 188	512
1977	78 393	1 628	2 594	3 889	647	2021	47 006	1 004	9 753	1 147	498
1978	77 027	1 618	2 607	3 860	701						

<sup>1)</sup> Информация приведена в современных единицах измерения на основании данных статистического бюллетеня «Урожай 1906 года», 1907; сведения по 71 губернии

<sup>(«</sup>по Акмолинской области сведения не были доставлены»).

<sup>2)</sup> Площадь, занятая под посевами продовольственных хлебов (кроме озимого ячменя) и овса.

<sup>1)</sup> The information is provided in contemporary measurement units based on the data from the "Yield of 1906" Bulletin of Statistics, 1907; data refers to 71 governorates («data on the Akmolinsk region were not delivered»).

2) Sowing area under food cereals (excluding winter barley) and oats.

#### 17.14. ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

в хозяйствах всех категорий

#### **SOWING AREAS OF CROPS**

at enterprises of all types

(тысяч гектаров / thou. hectares)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Вся посевная площадь	84 670	74 861	79 888	79 948	80 437	Total sowing area
Зерновые и зернобобовые культуры	45 585	43 203	46 660	47 900	47 006	Cereals and leguminous crops
в том числе:						including:
озимые зерновые культуры	11 997	15 100	17 427	18 722	17 568	winter cereals
из них:						of which:
пшеница	7 933	12 718	15 835	16 914	15 667	wheat
рожь	3 530	1 757	849	980	1 033	rye
ячмень	534	462	621	731	759	barley
яровые зерновые и зернобобовые культуры	33 588	28 103	29 234	29 178	29 438	spring cereals and leguminous crops
из них:						of which:
пшеница	15 272	13 905	12 256	12 530	13 135	wheat
кукуруза на зерно	798	1 410	2 593	2 855	2 954	maize for grain
ячмень	8 616	6 752	8 172	7 799	7 417	barley -
OBec	4 513	2 900	2 545	2 421	2 291	oats
просо	1 589	521	393	446	295	millet
гречиха	1 576	1 080	811	873	981	buckwheat
рис	175	203	194	197	190	rice
зернобобовые	920	1 305	2 164	1 960	2 065	leguminous crops
Технические культуры	6 458	10 909	15 896	15 485	17 812	Industrial crops
в том числе:						including:
лен-долгунец	108	51	50	53	40	flax-fiber
сахарная свекла	805	1 159	1 145	926	1 004	sugar beet
масличные культуры	5 489	9 625	14 615	14 398	16 623	oil crops
из них:						of which:
подсолнечник	4 643	7 159	8 584	8 545	9 753	sunflower
соя	421	1 209	3 079	2 858	3 068	soy-beans
рапс	232	857	1 547	1 488	1 685	rape
Картофель и овощебахчевые культуры	3 728	2 704	1 906	1 812	1 766	Potatoes, vegetables and melons
в том числе:						including:
картофель	2 834	1 948	1 255	1 188	1 147	potatoes
овощи (без высадков)	744	603	517	512	498	vegetables (without transplantation)
из них:						of which:
капуста	157	104	76	77	71	cabbage
огурцы	77	57	41	40	39	cucumber
томаты (помидоры)	140	103	82	82	79	tomato
морковь столовая	81	62	50	46	45	garden carrot
свекла столовая	57	41	36	33	31	table beet
лук репчатый	99	81	60	61	56	garden onion
Кормовые культуры	28 899	18 046	15 425	14 751	13 853	Forage crops
в том числе:						including:
многолетние травы (укосная площадь посева прошлых лет и беспокровные посевы текущего года)	18 046	11 448	10 196	9 927	9 343	perennial grass (mown acreage of past years and uncoated crops of the current year)
однолетние травы	5 946	4 680	3 706	3 373	3 055	non-perennial grass
кукуруза на корм	3 668	1 503	1 267	1 258	1 289	maize for forage
кормовые корнеплоды (включая сахарную свеклу на корм скоту)	151	41	17	16	15	forage roots (including sugar beet for forage)
Площадь чистых паров	18 042	14 660	11 556	11 699	11 324	Complete fallow land

#### 17.15. ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ В 2021 г. SOWING AREAS OF CROPS BY TYPE OF ENTERPRISES in 2020

(тысяч гектаров / thou. hectares)

	Вся посевная	в том числе пло	ощадь под посева	ами / including acrea	age under crops	
	площадь Total sowing area	зерновых и зернобобовых культур cereals and leguminous crops	технических культур industrial crops	картофеля и овощебахчевых культур potatoes, vegetables and melons	кормовых культур forage crops	
Хозяйства всех категорий	80 437	47 006	17 812	1 766	13 853	Enterprises of all types
в том числе:						including :
сельскохозяйственные организации	52 710	30 061	12 024	257	10 367	agricultural organizations
хозяйства населения <sup>1)</sup>	2 347	536	52	1 249	510	households of citizens 1)
крестьянские (фермерские) хозяйства <sup>2)</sup>	25 379	16 409	5 735	260	2 976	peasant (farm) enterprises <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> На основании данных выборочного обследования личных подсобных и других индивидуальных хозяйств граждан.

#### 17.16. ВАЛОВОЙ СБОР ПРОДУКТОВ РАСТЕНИЕВОДСТВА

в хозяйствах всех категорий

#### **GROSS HARVEST OF CROP PRODUCTION**

at enterprises of all types

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2014 – 2018 (в среднем за год)	2019	2020	2021	
	(average per year)				
Зерно (в весе после доработки)	115,9	121,2	133,5	121,4	Cereals (weight after processing)
в том числе:					including:
пшеница озимая	50,3	53,4	63,2	53,0	winter wheat
пшеница яровая	20,3	21,1	22,7	23,0	spring wheat
рожь озимая	2,5	1,4	2,4	1,7	winter rye
кукуруза на зерно	12,9	14,3	13,9	15,2	maize for grain
ячмень озимый	2,1	2,5	2,3	2,9	winter barley
ячмень яровой	16,6	17,9	18,7	15,1	spring barley
овес	5,0	4,4	4,1	3,8	oats
просо, тыс. т	445	440	396	368	millet thou. tonnes
гречиха, тыс. т	1 033	786	892	919	buckwheat, thou. tonnes
рис, тыс. т	1 053	1 099	1 142	1 076	rice, thou. tonnes
зернобобовые	3,0	3,3	3,4	3,8	leguminous crops
из них горох	2,2	2,4	2,7	3,2	of which peas
<b>Т</b> ьноволокно, тыс. т	40	38	39	26	Flax-fiber, thou. tonnes
Сахарная свекла	43,6	54,4	33,9	41,2	Sugar beet
Семена масличных культур (в весе после доработки)	15,8	22,8	21,2	24,9	Oil crop seeds weight (weight after processing)
из них:					of which:
подсолнечника	10,4	15,4	13,3	15,7	sunflower
сои	3,2	4,4	4,3	4,8	soy-beans, thou. tonnes
рапса	1,4	2,1	2,6	2,8	rape, thou. tonnes
(артофель	23,3	22,1	19,6	18,3	Potatoes
Овощи	13,3	14,1	13,9	13,5	Vegetables
из них:					of which:
капуста	2,7	2,6	2,7	2,4	cabbage
огурцы	1,5	1,6	1,7	1,6	cucumber
томаты (помидоры)	2,5	3,0	3,0	3,1	tomato
морковь столовая	1,4	1,6	1,4	1,3	garden carrot
свекла столовая	0,8	0,9	0,8	0,7	table beet
лук репчатый	1,7	1,7	1,7	1,6	garden onion
(укуруза на корм	24,7	27,2	24,8	22,7	Maize for forage
Кормовые корнеплоды (включая сахарную свеклу на корм скоту)	0,6	0,4	0,4	0,4	Forage roots (including sugar beet for forage)
Сено многолетних трав	9,2	7,9	8,3	7,0	Perennial grass hay
Сено однолетних трав	2,4	2,3	2,1	2,0	Non-perennial grass hay
Сено естественных сенокосов	9,6	8,8	8,8	8,7	Natural grasslands hay

<sup>1</sup> Включая индивидуальных предпринимателей; на основании данных выборочного обследования крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей.

Dased on sample survey of private subsidiary farms and other private plots.

Including individual entrepreneurs; on the basis of data from sample survey of peasant (farm) enterprises and individual entrepreneurs.

#### 17.17. ВАЛОВОЙ СБОР ОСНОВНЫХ ПРОДУКТОВ РАСТЕНИЕВОДСТВА

в хозяйствах всех категорий

#### **GROSS HARVEST OF MAIN CROP PRODUCTION**

enterprises of all types

(миллионов тонн / mln. tonnes)

Годы Year	Зерно (в весе после доработки)	Сахарная свекла Sugar beet	Семена подсол- нечника <sup>1)</sup> Sunflower seeds <sup>1)</sup>	Карто- фель Potatoes	Овощи Vegetables	Годы Year	Зерно (в весе после доработки) Cereals	Сахарная свекла Sugar beet	Семена подсол- нечника <sup>1)</sup> Sunflower seeds <sup>1)</sup>	Карто- фель Potatoes	Овощи Vegetables
	Cereals (weight after processing		seeds				(weight after processing)		seeds		
1906 <sup>2)</sup>	53,3 <sup>3)</sup>			26,0		1978	127,4	27,2	2,5	39,9	10,9
1913	50,5	2,0	0,7	16,1		1979	84,8	19,7	2,3	43,8	10,9
1917	31,8					1980	97,2	24,1	2,0	37,0	11,1
1928	50,0					1981	73,8	16,2	2,0	32,1	11,1
1932	47,5					1982	98,0	23,0	2,5	40,7	12,7
1937	70,4					1983	104,3	26,8	2,6	42,1	12,8
1940	55,6	3,2	1,4	36,4	6,4	1984	85,1	28,1	1,9	43,4	12,9
1941	45,5	0.7	0,8	24,7		1985	98,6	31,5	2,6	33,8	11,1
1942	24,0	0.6	0,2	22,5		1986	107,5	29,2	2,4	43,1	11,7
1943	19,8	0,5	0,4	30,4		1987	98,6	34,2	3,1	38,0	11,2
1944	26,9	1,0	0,5	35,2		1988	93,7	32,8	3,0	33,7	11,5
1945	25,4	0,8	0,3	34,7	5,8	1989	104,8	37,4	3,8	33,8	11,2
1946	21,2	0,4	0,4	35,1	5,2	1990	116,7	32,3	3,4	30,8	10,3
1947	35,7	3,2	0,7	42,5	8,4	1991	89,1	24,3	2,9	34,3	10,4
1948	34,2	2,4	0,9	55,9	7,2	1992	106,9	25,5	3,1	38.3	10,0
1949	38,9	2,3	0,9	49,3	5,7	1993	99,1	25,5	2,8	37,7	9,8
1950	46,8	3,6	0,9	50,1	5.0	1994	81,3	13,9	2,6	33,8	9,6
1951	47,5	4,4	0,9	31,8	4,1	1995	63,4	19,1	4,2	39,9	11,3
1952	51,9	3,7	1,1	37,9	4,6	1996	69,2	16,2	2,8	37,6	10,3
1953	48,2	4,0	1,4	42,4	6,0	1997	88,5	13,9	2,8	35,1	10,6
1954	56,3	3,7	1,2	42,6	6,7	1998	47,8	10,8	3,0	29.0	9,7
1955	54,7	6,0	2,0	40,4	7,0	1999	54,6	15,2	4,1	28.0	11,0
1956	66,5	7,3	2,2	55,7	7,5	2000	65,4	14,1	3,9	29,5	10,8
1957	54,9	8,5	1,4	46,9	7,5	2001	85,1	14,6	2,7	29,5	11,2
1958	72,9	16,1	2,4	48,2	7,1	2002	86,5	15,7	3,7	26,9	10,7
1959	64,9	12,1	1,4	50,2	7,7	2003	67,0	19,4	4,9	29,4	11,7
1960	72,6	20,8	1,9	46,7	8,1	2004	77,8	21,8	4,8	27,9	11,2
1961	70,3	16,2	2,2	46,6	8,6	2005	77,8	21,3	6,5	28,1	11,3
1962	83,1	15,7	2,3	39,8	8,0	2006	78,2	30,7	6,7	28.3	11,4
1963	62,8	13,7	2,3	39,0	7,4	2007	81,5	28,8	5,7	26,5	11,3
1964	83,2	26,7	3,0	50,8	9,4	2007	108,2	29,0	7,4	27,1	12,3
1965	66,3	20,7	2,4	49,8	8,3	2009	97,0	24,9	6,5	28,4	12,3
1966	95,6	23,8	2,4	44,5	8,2	2010	61,0	22,2	5,3	18,5	11,0
1967	84,8	30,7	3,3	52,9	10,0	2010	94,2	47,6	9,1	28,0	13,0
1967	103,8	28,0	3,5 3,5	52,9 55,3	8,6	2011	70,9	47,6	7,5	24,5	12,8
1969	83,9	21,2	2,8	50,9	8,7	2012	92,4	39,3	9,9	24,0	12,6
1909	107,4	23,9	3,1	53,9	10,1	2013	105,2	33,5	8,5	24,0	12,8
1970	98,8	18,0	2,6	48,1	9,4	2014	103,2	39,0	9,3	25,4	13,2
1971	86,0	16,0	2,0	34,8	8,0	2016	120,7	51,3	11,0	22,5	13,2
1972	121,5	30,4	3,7	61,9	11,9	2016	135,5	51,3 51,9	10,5	22,3	13,2
1973	105,1	20,4	3,4	39,6	10,8	2017	113,3	42,1	10,5	21,7	13,6
1974	72,4	19,2	2,2	59,6 51,1	10,6	2019	121,2	54,4	15,4	22,4	14,1
1975	119,0	27,8	2,2	38,9	9,3	2019	133,5	33,9	13,4	19,6	13,9
1976	101,6	27,8 28,4	2,8 2,8	38,9 45,1	9,3	2020	133,5	33,9 41,2	15,3	18,3	13,9

<sup>1)</sup> С 2011 г. – в весе после доработки; до 2011 г. – в первоначально оприходованном весе.
2) Информация приведена в современных единицах измерения на основании данных статистического бюллетеня «Урожай 1906 года», 1907; сведения по 71 губернии («по Акмолинской области сведения не были доставлены»).

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> Продовольственные хлеба (кроме озимого ячменя) и овес.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Since 2011 – weight after processing; before 2011 – initially registered weight.
<sup>2)</sup> Information is provided in contemporary measurement units based on the data from the "Yield of 1906" Bulletin of Statistics, 1907; data refers to 71 governorates («data on the Akmolinsk region were not delivered»).

3) Food cereals (excluding winter barley) and oats.

#### 17.18. УРОЖАЙНОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

в хозяйствах всех категорий

#### YIELD OF CROP PRODUCTION

at enterprises of all types

(центнеров с одного гектара убранной площади / centners per one hectare harvested)

	2014 — 2018 (в среднем за год) (average per year)	2019	2020	2021	agu / centiners per one nectare narvesteu)
Зерновые и зернобобовые культуры (в весе после доработки)	25,7	26,7	28,6	26,7	Cereals and leguminous crops (weight after processing)
пшеница озимая	36,3	34,1	37,7	34,3	winter wheat
пшеница яровая	16,3	17,7	18,8	18,5	spring wheat
рожь озимая	19,3	17,3	24,4	17,2	winter rye
кукуруза на зерно	49,0	57,0	50,8	52,5	maize for grain
ячмень озимый	39,2	41,4	32,2	38,7	winter barley
ячмень яровой	21,7	22,6	24,7	21,3	spring barley
овес	17,5	18,2	17,7	17,2	oats
просо	13,1	12,5	11,0	13,6	millet
гречиха	9,8	10,0	10,9	10,0	buckwheat
рис	54,6	57,6	58,3	57,8	rice
зернобобовые	16,2	16,1	18,1	19,1	leguminous crops
Лен-долгунец (волокно)	9,1	8,7	8,6	7,1	Flax-fiber (fiber)
Сахарная свекла	410	480	370	415	Sugar beet
Масличные культуры (в весе после доработки)	13,5	16,3	15,2	15,3	Oil crops (weight after processing)
подсолнечник	14,6	18,3	15,9	16,2	sunflower
соя	13,8	15,7	15,9	15,9	soy-beans
рапс озимый	19,4	22,6	23,0	26,9	winter rape
кольза – рапс яровой	11,6	13,2	16,3	15,1	colza – rape spring
Картофель	161	178	166	160	Potatoes
Овощи	232	251	245	242	Vegetables
из них:	202		2.0		of which:
капуста	337	356	352	339	cabbage
огурцы	202	213	207	206	cucumber
томаты (помидоры)	254	304	295	311	tomato
морковь столовая	276	320	307	294	garden carrot
свекла столовая	236	253	253	247	table beet
лук репчатый	267	287	290	288	garden onion
Кукуруза на корм	188	217	200	185	Maize for forage
Кормовые корнеплоды (включая сахарную свеклу на корм скоту)	258	278	277	279	Forage roots (including sugar beet for forage)
Сено многолетних трав	17,3	17,2	18,3	16,6	Perennial grass hay
Сено однолетних трав	18,3	20,5	19,4	20,5	Non-perennial grass hay
Сено естественных сенокосов в сельскохозяйственных организациях	9,9	10,2	10,8	10,7	Hay from natural grasslands in agricultural enterprises

#### 17.19. УРОЖАЙНОСТЬ ОСНОВНЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

в хозяйствах всех категорий

#### YIELD OF MAIN CROP PRODUCTION

at enterprises of all types

(центнеров с одного гектара<sup>1)</sup> / centners per one hectare harvested<sup>1)</sup>)

						(центнеров	з с одного ге	ектара <sup>1)</sup> / <i>с</i> е	entners per c	one hectare	harvested1)
Годы Year	Зерновые и зерно- бобовые (в весе после доработки) Cereals and legu- minous crops (weight after pro- cessing)	Сахарная свекла Sugar beet	Подсол- нечник <sup>2)</sup> Sunflower <sup>2)</sup>	Карто- фель Potatoes	Овощи Vegetables	Годы Year	Зерновые и зерно- бобовые (в весе после доработки) Cereals and legu- minous crops (weight after pro- cessing)	Сахарная свекла Sugar beet	Подсол- нечник <sup>2)</sup> Sunflower <sup>2)</sup>	Карто- фель Potatoes	Овощи Vegetables
1913	8,0	171	7,5	76		1981	10,0	103	8,5	86	142
1928	8,1	142		82		1982	13,6	152	10,4	109	162
1932	6,9	63		69		1983	14,8	178	10,4	112	163
1937	9,6	186	5,0	86		1984	12,2	188	9,2	116	164
1940	7,9	96	5,8	89	77	1985	14,7	211	11,4	97	158
1945	5,0	28	1,8	68	56	1986	16,4	198	12,3	124	168
1946	4,2	16	2,2	76	55	1987	15,2	231	13,0	114	158
1947	6,7	106	3,3	94	81	1988	14,7	225	12,3	103	161
1948	5,6	75	4,2	108	81	1989	16,6	256	15,0	106	164
1949	6,2	69	3,8	92	72	1990	19,5	240	13,7	104	167
1950	7,2	106	3,7	101	69	1991	15,1	178	11,8	109	156
1951	7,0	122	3,8	66	61	1992	18,0	192	11,6	114	145
1952	7,6	98	4,5	81	69	1993	17,1	199	10,0	109	141
1953	7,1	96	5,5	91	86	1994	15,3	136	8,4	103	134
1954	7,8	84	4,5	89	85	1995	13,1	188	10,6	118	148
1955	7,2	126	7,0	78	90	1996	14,9	174	8,1	114	143
1956	8,9	134	7,9	107	92	1997	17,8	186	8,6	111	147
1957	7,5	134	7,1	84	102	1998	12,9	153	8,4	97	141
1958	10,1	168	10,2	89	97	1999	14,4	185	8,3	97	147
1959	9,4	107	6,4	93	107	2000	15,6	188	9,0	105	143
1960	10,2	158	8,3	91	113	2001	19,4	199	7,8	108	151
1961	9,4	120	9,2	94	125	2002	19,6	219	9,7	103	148
1962	10,5	116	9,0	80	114	2003	17,8	227	10,0	117	163
1963	7,9	88	8,6	82	108	2004	18,8	277	10,2	116	162
1964	10,2	147	11,8	107	136	2005	18,5	282	11,9	124	170
1965	8,5	126	8,6	105	129	2006	18,9	325	11,4	133	173
1966	12,6	150	9,8	98	128	2007	19,8	292	11,3	132	172
1967	11,3	189	12,1	117	154	2008	23,8	362	12,3	138	195
1968	14,0	188	12,5	123	135	2009	22,7	323	11,5	144	199
1969	11,4	156	10,3	116	133	2010	18,3	241	9,6	100	179
1970	14,8	175	11,1	123	146	2011	22,4	392	12,5	150	208
1971	13,8	135	10,3	111	135	2012	18,3	409	12,2	136	211
1972	11,8	114	9,3	79	109	2013	22,0	442	14,5	147	214
1973	15,8	203	13,7	138	158	2014	24,1	370	13,1	153	219
1974	13,7	134	12,8	89	142	2015	23,7	388	14,2	164	226
1975	9,4	124	10,7	115	138	2016	26,2	470	15,1	158	229
1976	15,4	173	11,2	100	138	2017	29,2	442	14,5	163	241
1977	13,0	174	10,7	116	142	2018	25,4	381	16,0	170	243
1978	16,5	168	9,8	103	147	2019	26,7	480	18,3	178	251
1979	11,2	123	9,6	115	146	2020	28,6	370	15,9	166	245
1980	12,9	150	8,4	98	141	2021	26,7	415	16,2	160	242

До 1985 г. урожайность приведена в расчете на 1 га посевной площади, с 1985 г. – на 1 га убранной площади.
 С 2011 г. – в весе после доработки; до 2011 г. – в первоначально оприходованном весе.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Before 1985 – yield is given per one hectare of sowing area, since 1985 – per one hectare of harvested area.
<sup>2)</sup> Since 2011 – weight after processing; before 2011 – initially registered weight.

#### 17.20. ПЛОЩАДЬ ПЛОДОВО-ЯГОДНЫХ, ВИНОГРАДНЫХ И ЧАЙНЫХ НАСАЖДЕНИЙ

в хозяйствах всех категорий

#### ACREAGE OF FRUIT AND BERRY, GRAPE AND TEA PLANTATIONS

at enterprises of all types

(тысяч гектаров / thou. hectare)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Площадь плодово-ягодных насаждений	767	486	465	463	463	Acreage of fruit and berry plantations
в том числе в плодоносящем возрасте	641	401	359	357	358	including in fruit-bearing age
Из общей площади плодово-ягодных насаждений:						Of total acreage of fruit and berry plantations:
семечковые	427	232	234	232	230	pomaceous
косточковые	169	124	120	119	119	drupaceous
ягодники	161	122	100	99	100	berries
Площадь виноградных насаждений	71	62	96	97	99	Acreage of grape plantations
в том числе в плодоносящем возрасте	61	44	77	77	81	including in fruit-bearing age
Площадь чайных насаждений	1,5	1,4	0,8	0,8	0,7	Acreage of tea plantations

#### 17.21. ВАЛОВОЙ СБОР ПЛОДОВ, ЯГОД, ВИНОГРАДА, ЧАЙНОГО ЛИСТА

в хозяйствах всех категорий

#### GROSS HARVEST OF FRUITS, BERRIES, GRAPES AND TEA LEAVES

at enterprises of all types

Годы	Плоды и ягоды –	в том числе / including	g	Виноград	Чайный лист	
Year	всего, тыс. т Fruits and berries— total, thou. tonnes	семечковые плоды pomaceous fruit	косточковые плоды drupaceous fruit	ягоды berries	Grapes	(сортовой), тыс. ц Tea leaves (varietal), thou. centner
2014–2018 (в среднем за год)						
(average per year)	2 906	1 667	549	669	580	3,9
2019	3 500	2 179	597	702	678	3,0
2020	3 661	2 342	602	695	682	3,4
2021	3 986	2 607	641	703	752	2,3

## ЖИВОТНОВОДСТВО ANIMAL PRODUCTION

17.22. ПОГОЛОВЬЕ СКОТА

на конец года; в хозяйствах всех категорий

LIVESTOCK INVENTORY

end of year; at enterprises of all types

(миллионов голов / mln. heads)

Годы	Крупный	в том числе	Свиньи	Овцы и козы	Годы	Крупный	в том числе	Свиньи	Овцы и козы
Year	рогатый	коровы	Swine	Sheep and	Year	рогатый	коровы	Swine	Sheep and
	скот Cattle	including cows		goats		скот Cattle	including cows		goats
1883 <sup>1)</sup>	23,6		9,4	47,8	1974	56,5	21,8	36,5	68,7
1915	33,0	17,3	11,3	47,0	1975	57,6	21,7	27,8	66,1
1922	26,7	16,4	5,6	37,4	1976	56,9	21,8	30,6	65,4
1927	37,6	19,9	13,1	59,3	1977	58,0	22,1	34,8	66,7
1929	30,4	17,9	6,9	49,7	1978	58,5	22,2	36,2	67,5
1930	25,5	16,1	5,6	36,9	1979	58,6	22,2	36,4	66,9
1931	23,4	14,6	5,5	28,1	1980	58,1	22,2	36,0	65,0
1932	21,4	13,3	5,9	23,4	1981	58,1	22,2	36,0	64,5
1933	21,8	13,2	7,0	23,7	1982	58,6	22,2	37,9	64,9
1934	25,3	13,1	10,6	26,2	1983	59,6	22,2	39,1	66,3
1935	29,8	13,6	15,9	31,5	1984	60,0	22,0	38,7	64,5
1936	29,4	13,9	10,4	32,4	1985	59,6	21,6	39,0	63,4
1937	31,2	14,8	14,4	41,0	1986	60,5	21,3	40,2	64,1
1939	28,3	14,3	12,2	46,0	1987	59,8	21,0	39,2	62,9
1940	27,8	14,3	12,1	51,2	1988	59,3	20,8	39,8	62,7
1941	21,2	11,1	6,8	40,5	1989	58,8	20,8	40,0	61,3
1941	18,8	10,1	4,9	32,0	1990	57,0	20,6	38,3	58,2
1942	22,3	11,7	4,9	33,0	1991	54,7	20,6	35,4	55,3
1943	24,6	12,2	4,2	34,2	1992	52,2	20,0		51,4
1944	26,2		4,6		1993	48,9	19,8	31,5	43,7
1945	25,4	12,9		34,7				28,6	
		13,0	4,1	32,5	1994	43,3	18,4	24,9	34,5
1947	27,1	13,4	4,7	35,8	1995	39,7	17,4	22,6	28,0
1948	29,7	13,6	7,5	40,7	1996	35,1	15,9	19,1	22,8
1949	31,5	13,7	10,7	45,7	1997	31,5	14,5	17,3	18,8
1950	30,2	13,3	11,9	46,2	1998	28,5	13,5	17,2	15,6
1951	31,1	13,6	13,9	53,3	1999	28,1	13,1	18,3	14,8
1952	29,5	13,2	14,5	53,9	2000	27,5	12,7	15,8	15,0
1953	28,4	13,4	16,6	56,5	2001	27,4	12,3	16,2	15,6
1954	29,4	14,1	15,7	57,0	2002	26,8	11,9	17,6	16,4
1955	30,4	14,7	16,1	58,6	2003	25,1	11,1	16,3	17,3
1956	31,6	15,3	19,8	59,2	2004	23,2	10,2	13,7	18,1
1957	33,9	16,5	22,2	61,8	2005	21,6	9,5	13,8	18,6
1958	36,1	17,3	24,0	65,5	2006	21,6	9,4	16,2	20,2
1959	37,6	17,6	27,1	67,5	2007	21,5	9,3	16,4	21,6
1960	38,2	17,9	29,4	65,5	2008	21,0	9,1	16,2	21,7
1961	41,7	18,7	33,0	68,6	2009	20,5	8,9	17,3	21,9
1962	44,7	19,6	36,7	69,2	2010	19,8	8,7	17,3	21,7
1963	43,4	19,7	19,2	62,3	2011	19,9	8,8	17,3	22,7
1964	44,9	20,0	26,6	59,3	2012	19,7	8,7	18,8	24,0
1965	48,2	20,7	29,5	61,4	2013	19,3	8,4	19,0	24,1
1966	49,8	21,0	28,6	63,1	2014	18,9	8,3	19,5	24,4
1967	50,2	21,0	25,5	63,9	2015	18,6	8,1	21,4	24,6
1968	49,8	20,8	24,3	64,6	2016	18,3	8,0	21,9	24,7
1969	49,4	20,4	27,4	63,4	2017	18,3	8,0	23,1	24,4
1970	51,6	20,6	33,2	67,0	2018	18,2	7,9	23,7	23,1
1971	53,2	20,7	35,6	67,7	2019	18,1	8,0	25,2	22,6
1972	53,7	21,0	32,7	66,3	2020	18,0	7,9	25,9	21,7
1973	54,7	21,4	35,0	67,3	2021	17,6	7,8	26,2	21,0

<sup>1)</sup> Данные приведены только по Европейской части Российской Империи на основании сведений сборника «Статистическій временникъ Россійской Имперіи».

<sup>1)</sup> Data cover only the European part of the Russian Empire, based on the information in the collection «Statistical Chronicle of the Russian Empire».

#### 17.23. ПОГОЛОВЬЕ СКОТА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ в 2021 г. LIVESTOCK INVENTORY BY TYPE OF ENTERPRISES in 2021

(миллионов голов / mln. heads)

	Крупный рогатый скот Cattle	в том числе коровы including cows	Свиньи Swine	Овцы и козы Sheep and goats	в том числе овцы including sheep	Лошади Horses	
Хозяйства всех категорий	17,6	7,8	26,2	21,0	19,1	1,3	Enterprises of all types
в том числе:							including:
сельскохозяйственные организации	8,0	3,2	24,0	3,1	3,0	0,2	agricultural organizations
хозяйства населения <sup>1)</sup>	6,8	3,1	1,9	9,6	8,1	0,7	households of citizens 1)
крестьянские (фермерские) хозяйства <sup>2)</sup>	2,8	1,5	0,3	8,3	8,0	0,4	peasant (farm) households <sup>2)</sup>

#### 17.24. ПОГОЛОВЬЕ СКОТА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ

#### LIVESTOCK INVENTORY BY TYPE OF ENTERPRISES

end of yea

(в процентах от хозяйств всех категорий / percent of enterprises of all types)

			, ,			
	2000	2010	2019	2020	2021	
Сельскохозяйственные организации						Agricultural organizations
Крупный рогатый скот	60,0	46,8	44,7	45,1	45,2	Cattle
из него коровы	50,9	42,6	41,1	41,4	41,5	of which cows
Свиньи	53,8	62,7	89,1	90,2	91,6	Swine
Овцы и козы	30,6	20,4	15,7	14,9	14,9	Sheep and goats
Хозяйства населения						Households of citizens
Крупный рогатый скот	38,0	45,8	40,2	39,3	38,6	Cattle
из него коровы	47,1	49,3	41,8	40,9	40,1	of which cows
Свиньи	43,6	32,6	9,6	8,6	7,4	Swine
Овцы и козы	63,5	51,8	45,9	46,5	45,9	Sheep and goats
Крестьянские (фермерские) хозяйства <sup>1)</sup>						Peasant (farm) households 1)
Крупный рогатый скот	2,0	7,4	15,1	15,6	16,2	Cattle
из него коровы	2,0	8,1	17,1	17,7	18,4	of which cows
Свиньи	2,6	4,7	1,3	1,2	1,0	Swine
Овцы и козы	5,9	27,8	38,4	38,6	39,2	Sheep and goats

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Включая индивидуальных предпринимателей.

#### 17.25. ПОГОЛОВЬЕ ПТИЦЫ

на конец года

#### **POULTRY POPULATION**

end of year

(миллионов голов / mln. heads)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Поголовье птицы в хозяйствах всех категорий – всего	341	450	545	520	539	Poultry population in enterprises of all types – total
в том числе поголовье птицы в сельскохозяйственных организациях	205	348	454	432	455	including poultry population in agricultural organizations
из него взрослой птицы	95	116	137	133	135	of which adult poultry
в том числе:						including:
кур и петухов	93	110	133	127	130	hens and cocks
гусей	0,5	0,4	0,2	0,1	0,1	geese

<sup>1)</sup> На основании данных выборочного обследования личных подсобных и других индивидуальных хозяйств граждан.
2) Включая индивидуальных предпринимателей; на основании данных выборочного обследования крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Based on sample survey of private subsidiary farms and other private plots.

<sup>2)</sup> Including individual entrepreneurs; using data of sample surveys of peasant (farm) households and individual entrepreneurs.

<sup>1)</sup> Including individual entrepreneurs.

#### 17.26. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА

в хозяйствах всех категорий

#### **MAIN ANIMAL PRODUCTION**

at enterprises of all types

	2014 – 2018 (в среднем за год) (average per year)	2019	2020	2021	
Скот и птица на убой (в убойном весе), тыс. т в том числе:	9 869	10 866	11 222	11 346	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight), thou. tonnes including:
крупный рогатый скот	1 601	1 625	1 634	1 674	cattle
СВИНЬИ	3 332	3 937	4 282	4 304	swine
овцы и козы	213	217	215	215	sheep and goats
птица	4 650	5 014	5 016	5 077	poultry
Молоко, млн т	30,1	31,4	32,2	32,3	Milk, mln. tonnes
Яйца, млрд шт.	43,5	44,9	44,9	44,9	Eggs, bln. pcs.
Шерсть (в физическом весе), тыс. т	56	50	52	48	Wool (physical weight), thou. tonnes
Мед, тыс. т	68	64	66	65	Honey, thou. tonnes

#### 17.27. ПРОИЗВОДСТВО СКОТА И ПТИЦЫ НА УБОЙ И МОЛОКА

в хозяйствах всех категорий

#### PRODUCTION OF LIVESTOCK, POULTRY FOR SLAUGHTER AND MILK

at enterprises of all types

(MUППИОНОВ ТОНН / mln tonnes

Годы	Скот и птица на убой (в убойном весе)	Молоко Milk	Годы Year	Скот и птица на убой (в убойном весе)	Молоко Milk
Year	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)	Milk	Year	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)	MIIK
1917	2,6	17,8	1982	7,6	47,4
1922	1,1	16,9	1983	8,3	50,2
1940	2,4	17,8	1984	8,5	50,4
1945	1,5	16,6	1985	8,5	50,2
1946	1,8	16,9	1986	8,9	52,2
1947	1,4	18,6	1987	9,4	52,9
1948	1,7	20,6	1988	9,8	54,5
1949	2,1	21,5	1989	10,1	55,7
1950	2,6	21,4	1990	10,1	55,7
1951	2,4	21,5	1991	9,4	51,9
1952	2,9	21,3	1992	8,3	47,2
1953	3,2	21,1	1993	7,5	46,5
1954	3,3	22,0	1994	6,8	42,2
1955	3,4	24,6	1995	5,8	39,2
1956	3,5	27,6	1996	5,3	35,8
1957	3,8	31,1	1997	4,9	34,1
1958	3,9	33,0	1998	4,7	33,3
1959	4,6	34,6	1999	4,3	32,3
1960	4,5	34,5	2000	4,4	32,3
1961	4,5	34,7	2001	4,5	32,9
1962	4,9	35,8	2002	4,7	33,5
1963	5,5	34,6	2003	5,0	33,3
1964	4,2	35,7	2004	5,0	31,9
1965	5,2	40,1	2005	5,0	31,1
1966	5,5	42,0	2006	5,3	31,3
1967	5,9	44,6	2007	5,8	32,0
1968	6,0	45,9	2008	6,3	32,2
1969	6,0	44,9	2009	6,7	32,3
1970	6,2	45,4	2010	7,2	31,5
1971	6,8	45,2	2011	7,5	31,2
1972	7,0	44,3	2012	8,1	31,2
1973	6,8	47,0	2013	8,5	29,9
1974	7,4	48,9	2014	9,0	30,0
1975	7,5	48,1	2015	9,5	29,9
1976	6,7	46,8	2016	9,9	29,8
1977	7,3	49,7	2017	10,3	30,2
1978	7,8	49,3	2018	10,6	30,6
1979	7,6	48,6	2019	10,9	31,4
1980	7,4	46,8	2020	11,2	32,2
1981	7,5	45,4	2021	11,3	32,3

#### 17.28. РАСХОД КОРМОВ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ

в хозяйствах всех категорий

#### FODDER CONSUMPTION IN ANIMAL PRODUCTION

enterprises of all types

	2000	2010	2019	2020	2021	
Все корма в пересчете на кормовые единицы, млн т	106,9	96,9	105,9	106,2	105,8	All fodder in equivalent of fodder units, mln. tonnes
в том числе концентрированные корма	37,1	43,6	55,9	56,9	57,3	including concentrated fodder
Расход кормов в расчете на одну голову условного крупного скота, ц кормовых единиц	28,5	28,9	29,1	29,3	29,2	Fodder consumption in equivalent of 1 head of conditional cattle, centner of fodder units

#### 17.29. ПРОДУКТИВНОСТЬ СКОТА И ПТИЦЫ

в хозяйствах всех категорий

#### PRODUCTIVITY OF LIVESTOCK AND POULTRY

enterprises of all types

(килограммов / kilogram)

						(mater painting)
	2000	2010	2019	2020	2021	
Надой молока на одну корову	2 502	3 776	4 642	4 839	4 988	Milk yield per one cow
Средняя годовая яйценоскость кур-несушек в сельскохозяйственных организациях, шт.	264	307	311	312	308	Average annual egg-laying capacity in agricultural organizations, pcs.
Средний годовой настриг шерсти с одной овцы (в физическом весе)	3,1	2,6	2,3	2,4	2,4	Average annual wool clip from one sheep (physical weight)
Продукция выращивания скота (приплод, прирост, привес) в расчете на одну голову:						Output of livestock husbandry (births, growth gain, weight gain) per one head:
крупного рогатого скота	114	144	158	159	157	cattle
свиней	114	179	216	218	215	swine

# ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ РЕСУРСЫ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ AVAILABILITY AND USE OF FOOD RESOURCES

## 17.30. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕРНА<sup>1)</sup> RESOURCES AND USE OF CEREALS<sup>1)</sup>

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	31,6	69,5	72,6	76,9	81,6	Stocks, beginning of year
Валовой сбор (в весе после доработки)	65,4	61,0	121,2	133,4	121,4	Gross harvest (weight after processing)
Импорт	4,7	0,4	0,3	0,4	0,2	Imports
Итого ресурсов	101,7	130,9	194,1	210,7	203,2	Total
Использование						Use
Производственное потребление	22,3	20,4	23,3	23,9	23,6	Production consumption
в том числе:						including:
на семена	11,5	10,1	10,6	11,0	10,8	for seeds
на корм скоту и птице	10,8	10,3	12,7	12,9	12,8	as fodder for cattle and poultry
Переработано на муку, крупу, комбикорма и другие цели	40,6	43,9	53,3	55,4	57,1	Processed into flour, groats, feed and for other purposes
Потери	0,8	0,9	1,2	1,2	1,1	Losses
Экспорт	1,3	13,9	39,3	48,5	42,8	Exports
Личное потребление	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	Personal consumption
Запасы на конец года	36,6	51,7	76,9	81,6	78,5	Stocks, end of year

 $<sup>^{1)}</sup>$  Здесь и в табл. 17.31 – 17.35 за 2000 г. – без учета данных по Чеченской Республике.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Here and in tables 17.31 – 17.35 for 2000 – excluding data on the Chechen Republic.

#### 17.31. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КАРТОФЕЛЯ RESOURCES AND USE OF POTATOES

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	15 813	18 985	16 728	15 898	13 716	Stocks, beginning of year
Производство	29 465	18 498	22 075	19 607	18 296	Production
Импорт	566	1 122	760	749	1 016	Imports
Итого ресурсов	45 844	38 605	39 563	36 254	33 028	Total
Использование						Use
Производственное потребление	12 896	10 516	8 603	7 910	7 048	Production consumption
Потери	895	1 180	1 559	1 420	1 214	Losses
Экспорт	26	85	464	556	247	Exports
Личное потребление	15 805	13 502	13 039	12 652	12 281	Personal consumption
Запасы на конец года	16 222	13 322	15 898	13 716	12 238	Stocks, end of year

### 17.32. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОВОЩЕЙ И ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ БАХЧЕВЫХ КУЛЬТУР RESOURCES AND USE OF VEGETABLES AND MELONS

(тысяч тонн / thou. tonnes)

						(TBICS4 TORR / ITIOU. TOTTINES)
	2000	2010	2019	2020	2021	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	4 979	6 859	7 245	7 133	6 525	Stocks, beginning of year
Производство	11 359	12 236	15 890	15 448	15 375	Production
Импорт	2 273	3 084	2 435	2 158	1 987	Imports
Итого ресурсов	18 611	22 179	25 570	24 739	23 887	Total
Использование						<i>U</i> se
Производственное потребление	1 403	1 584	1 821	1 753	1 709	Production consumption
Потери	388	390	501	490	520	Losses
Экспорт	169	85	323	320	330	Exports
Личное потребление	11 476	13 946	15 792	15 651	15 179	Personal consumption
Запасы на конец года	5 175	6 174	7 133	6 525	6 149	Stocks, end of year

#### 17.33. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЯСА И МЯСОПРОДУКТОВ RESOURCES AND USE OF MEAT AND MEAT PRODUCTS

(тысяч тонн / thou. tonnes)

						(TBIOTITIONITY BIOG. TOTITIOS)
	2000	2010	2019	2020	2021	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	560	804	912	978	1 032	Stocks, beginning of year
Производство <sup>1)</sup>	4 446	7 165	10 866	11 222	11 346	Production 1)
Импорт	2 095	2 855	772	648	621	Imports
Итого ресурсов	7 101	10 824	12 550	12 848	12 999	Total
Использование						Use
Производственное потребление	57	37	27	27	32	Production consumption
Потери	14	19	20	19	19	Losses
Экспорт	35	97	415	609	633	Exports
Личное потребление	6 564	9 869	11 110	11 161	11 325	Personal consumption
Запасы на конец года	431	802	978	1 032	990	Stocks, end of year

 $<sup>^{1)}</sup>$  Скот и птица на убой (в убойном весе).

<sup>1)</sup> Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight).

#### 17.34. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МОЛОКА И МОЛОКОПРОДУКТОВ RESOURCES AND USE OF MILK AND DAIRY PRODUCTS

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	1 322	1 857	1 680	1 799	2 013	Stocks, beginning of year
Производство	32 259	31 507	31 360	32 225	32 340	Production
Импорт	4 718	8 159	6 728	7 044	6 889	Imports
Итого ресурсов	38 299	41 523	39 768	41 068	41 242	Total
Использование						Use
Производственное потребление	5 205	4 219	2 992	3 107	3 133	Production consumption
Потери	31	29	38	58	42	Losses
Экспорт	507	460	611	707	806	Exports
Личное потребление	31 317	34 949	34 328	35 183	35 177	Personal consumption
Запасы на конец года	1 239	1 866	1 799	2 013	2 084	Stocks, end of year

#### 17.35. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЯИЦ И ЯЙЦЕПРОДУКТОВ RESOURCES AND USE OF EGGS AND EGG PRODUCT<sup>)</sup>

(миллионов штук / mln. pieces)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	703	1 082	1 237	1 348	1 283	Stocks, beginning of year
Производство	34 085	40 759	44 857	44 909	44 894	Production
Импорт	1 168	881	2 134	1 868	1 740	Imports
Итого ресурсов	35 956	42 722	48 228	48 125	47 917	Total
Использование						Use
Производственное потребление	1 634	2 853	4 225	4 499	4 587	Production consumption
Потери	34	103	98	121	128	Losses
Экспорт	326	244	693	717	754	Exports
Личное потребление	33 291	38 498	41 864	41 505	41 003	Personal consumption
Запасы на конец года	671	1 024	1 348	1 283	1 445	Stocks, end of year

# ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО FORESTRY AND LOGGING

#### 17.36. ЛЕСНЫЕ РЕСУРСЫ<sup>1)</sup>

на конец года

#### FOREST RESOURCES<sup>1)</sup>

end of year

	2010	2019	2020	2021	
Площадь земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса, млн га	1 183,2	1 187,6	1 187,6	1 187,8	Total area of forest lands and lands of other categories, where forests are located, mln. ha
в том числе лесная	891,8	894,1	894,0	894,1	including forest land
из нее покрытая лесом	797,1	794,9	794,7	794,8	of which afforest land
Общий запас древесины, млрд м <sup>3</sup>	83,4	82,6	82,5	82,4	Total timber resources, bln. cu. m

<sup>1)</sup> По данным Рослесхоза.

<sup>1)</sup> Data source: the Federal Agency for Forestry.

#### 17.37. МЕРОПРИЯТИЯ ПО СОХРАНЕНИЮ ЛЕСОВ **ACTIVITIES ON AFFORESTATION**

	2000	2010	2019	2020	2021	
Погибло лесных насаждений <sup>1)</sup> , тыс. га	777	805	169	145	104	Forest dieback <sup>1)</sup> , thou. ha
из них от лесных пожаров	710	626	105	83	64	of which from forest fires
Число лесных пожаров <sup>2)</sup> , тыс.	22,4	33,4	13,6	14,8	15,1	Forest fires <sup>2)</sup> , thou.
Лесная площадь, пройденная пожарами <sup>2)</sup> , тыс. га	1 329	1 962	8 678	7 021	8 198	Burnt forest land <sup>2)</sup> , thou. ha
Сгорело лесных насаждений <sup>2)</sup> , млн м <sup>3</sup>	39,6	93,4	313,2	58,4	34,6	Burned forest plantations <sup>2)</sup> , mln. cu. m
Лесовосстановление <sup>1)</sup> , тыс. га	973	812	1 068	1 134	1 059	Reforestation <sup>1)</sup> , thou. ha
в том числе искусственное (создание лесных культур)	263	171	177	202	208	including artificial (creation of forest cultures)
Лесоразведение <sup>1)</sup> , тыс. га	29,9	7,9	11,1	13,5	10,0	Afforestation <sup>1)</sup> , thou. ha
Уничтожение или подавление численности вредных организмов авиационным способом, тыс. га	_	_	46,7	178,9	170,4	Destruction or suppression of hazardous organisms by air means, thou. ha
Уничтожение или подавление численности вредных организмов наземным способом, тыс. га:						Destruction or suppression of hazardous organisms by land means, thou. ha:
с применением химических препаратов	-	_	3,7	17,6	58,5	using chemical products
с применением биологических препаратов	_	_	38,8	27,2	60,4	using biological products

<sup>1)</sup> C 2017 г. исследование проводится с учетом деятельности индивидуальных предпринимателей.

#### 17.38. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «ЛЕСОЗАГОТОВКИ» MAIN INDICATORS OF ORGANIZATIONS IN ECONOMIC ACTIVITY «LOGGING»

	2019	2020	2021	
Число организаций (на конец года) <sup>1)</sup> , тыс.	6,9	6,3	5,9	Organizations (end of year) <sup>1)</sup> , thou.
Среднегодовая численность работников организаций, тыс.человек	84,7	81,5	78,9	Average annual number of employees of organizations, thou. persons
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) <sup>2)</sup> , млн руб.	-1 075	-1 655	7 836	Balanced financial result (profit less loss) <sup>2)</sup> , mln. roubles
Рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг) <sup>2)</sup> , процентов	2,3	3,5	16,6	Profitability of goods (works, services) sold <sup>2)</sup> , percent
Производство лесоматериалов необработанных, млн плотных м³	143	143	148	Production of wood in the rough, mln. dense timber cu. m

#### 17.39. СВЕДЕНИЯ О ВЕДЕНИИ ОХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА **DATA ON HUNTING ACTIVITIES**

	2010	2019	2020	2021	
Число охотпользователей	3 614	4 654	4 767	4 833	Hunting providers
Площадь закрепленных охотничьих угодий, млн га	721	679	675	679	Area of assigned hunting grounds, mln. ha
Общие затраты на ведение охотничьего хозяйства <sup>1)</sup> , млн руб.	4 515	9 335	10 139	11 131	Total costs of hunting management <sup>1)</sup> , mln. roubles.
из них:					of which:
затраты на биотехнические мероприятия по охране и воспроизводству охотничьих ресурсов	655	1 121	1 208	1 346	costs of biotechnical measures to protect and reproduce hunting resources
затраты по учету численности охотничьих $pecypcos^{2)}$	90	192	199	219	costs of accounting of hunting resources <sup>2)</sup>
затраты по созданию охотничьей инфраструктуры	446	619	667	698	costs of development of hunting infrastructure

<sup>1)</sup> В фактически действовавших ценах.

<sup>2000</sup> г. – по данным Росстата по состоянию на 1 ноября; с 2010 г. – по данным Роспесхоза по итогам за год.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Since 2017 observation is being carried out taking into account individual entrepreneurs.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> 2000 – based on Rosstat data as of November 1; since 2010 – based on the Federal Agency for Forestry annual data.

<sup>1)</sup> По данным государственной регистрации.
2) По данным бухгалтерской отчетности. С 2019 г. – по данным бухгалтерской отчетности с использованием Государственного информационного ресурса бухгалтерской отчетности.

<sup>1)</sup> According to data of state registration.
2) According to data of accounting reports. Since 2019 – according to data of the state information resource for accounting statements (operated by the Federal Tax Service of Russia). The (-) sign means loss.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> 2010 г. – без учета затрат на расселение охотничьих ресурсов.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> At current prices. <sup>2)</sup> 2010 – excluding the costs of the resettlement of hunting resources.

#### РЫБОЛОВСТВО И РЫБОВОДСТВО FISHING AND AQUACULTURE

#### 17.40. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «РЫБОЛОВСТВО И РЫБОВОДСТВО»

#### MAIN INDICATORS OF FISHING AND AQUACULTURE ORGANIZATIONS

	2019	2020	2021	
Число организаций (на конец года) <sup>1)</sup> , тыс.	7,1	6,7	6,4	Fishing and aquaculture organizations (end of year) <sup>1)</sup> , thou.
Среднегодовая численность работников организаций, тыс. человек	60,2	62,0	62,5	Average annual number of employees of organizations, thou. persons
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) <sup>2)</sup> , млн руб.	119 139	107 179	214 337	Balanced financial result (profit less loss) <sup>2)</sup> , mln. roubles.
Рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг) <sup>2)</sup> , процентов	55,5	52,8	69,5	Profitability of goods (works, services) sold <sup>2)</sup> , percent

<sup>1)</sup> По данным государственной регистрации.

#### 17.41. УЛОВ РЫБЫ И ДОБЫЧА ДРУГИХ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ<sup>1)</sup> FISHING AND REMOVING OF OTHER WATER BIORESOURCES 1)

(TOHH / tonnes)

	2010	2019	2020	2021	
Улов рыбы и добыча других водных биоресурсов	4 027 914	4 983 272	4 974 818	5 053 369	Fishing and removing of other water bioresources
в том числе:					including:
океаническое рыболовство	3 787 392	4 816 627	4 804 778	4 896 204	oceanic fishing
Атлантический океан	1 223 547	1 321 391	1 176 941	1 213 395	Atlantic Ocean
Тихий океан	2 563 256	3 462 976	3 589 454	3 622 005	Pacific Ocean
внутренние воды	240 523	166 645	170 040	157 166	inland waters

<sup>1)</sup> По данным Росрыболовства.

#### 17.42. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ РЫБОЛОВСТВА CATCH (PRODUCTION) OF MAIN FISHERY PRODUCTS

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2019	2020	2021	
Рыба морская живая	127	163	159	Live marine fish
Рыба морская свежая или охлажденная	827	884	761	Fresh or chilled marine fish
Ракообразные немороженые	49,6	50,7	45,4	Crustaceans, not frozen
Растения водные, животные морские и их продукты прочие	8,8	8,7	6,0	Water plants, marine animals and other their products

<sup>7</sup> По данным государственнои регистрации.

2 По данным бухгалтерской отчетности. С 2019 г. – по данным бухгалтерской отчетности с использованием Государственного информационного ресурса бухгалтерской отчетности ФНС России. Знак (-) означает убыток (убыточность).

<sup>1)</sup> According to data of state registration.
2) According to data of accounting reports. Since 2019 – according to data of the state information resource for accounting statements (operated by the Federal Tax Service of Russia). The (-) sign means loss.

<sup>1)</sup> According to data of the Federal Agency for Fishery.

#### 17.43. ОБЪЕМ РОЗНИЧНЫХ ПРОДАЖ РЫБЫ И МОРЕПРОДУКТОВ RETAIL SALE OF FISH AND SEAFOOD

	2000	2010	2019	2020	2021	
Рыба, ракообразные и моллюски:						Fish, crustaceans and mollusks:
млн руб.	61 107,3	314 115,5	703 108,0	699 360,6	746 935,8	mln. roubles
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	108,5	109,6	99,8	95,3	97,9	As percent of previous year (at constant prices)
Консервы из рыбы и морепродуктов:						Canned fish and seafood
млн руб.	11 699,7	76 207,4	147 121,4	150 822,4	160 976,3	mln. roubles
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	128,4	108,4	100,8	95,4	94,4	as percent of previous year (at comparable prices)
Удельный вес рыбы, ракообразных и моллюсков в обороте розничной торговли пищевыми продуктами, включая напитки, и табачными изделиями (в фактически						Share of fish, crustaceans and mollusks in retail trade turnover of food products, including beverages, and tobacco
действовавших ценах), процентов	5,6	3,9	4,4	4,2	4,8	products (at current prices), percent

#### 17.44. ПОТРЕБЛЕНИЕ РЫБЫ И РЫБОПРОДУКТОВ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ

за год

#### PER CAPITA CONSUMPTION OF FISH AND FISH PRODUCTS

per year

(килограммов / kilograms)

	2019	2020	2021	
Потребление рыбы и рыбопродуктов в живом весе (весе сырца)	21,1	20,0	21,2	Consumption of fish and fish products in live weight (raw weight)

### 17.45. ПОТРЕБЛЕНИЕ РЫБЫ И РЫБОПРОДУКТОВ В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЧИСЛА ДЕТЕЙ И УРОВНЯ БЛАГОСОСТОЯНИЯ (В ПЕРЕСЧЕТЕ В ТОВАРНЫЙ ВЕС)

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств; в среднем на потребителя в год

### HOUSEHOLD FISH AND FISH PRODUCTS CONSUMPTION BY NUMBER OF CHILDREN AND WELL-BEING (IN CONVERSION TO COMMERCIAL WEIGHT)

using data of sample household budgets surveys, average annual per consumer

(килограммов / kilograms)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Домашние хозяйства, имеющие детей в возрасте до 16 лет:						Households with children under 16 years old:
1 ребенка	11,9	17,4	18,6	19,1	18,4	1 child
2 детей	9,6	15,1	15,8	15,8	15,4	2 children
3 детей	7,7	13,7	14,5	14,2	14,1	3 children <sup>2)</sup>
Домашние хозяйства по 20 процентным (децильным) группам в зависимости от уровня среднедушевых располагаемых ресурсов:						Households by 20 percent (decile) groups, depending on the level of per capita disposable resources:
первая (с наименьшими располагаемыми ресурсами)	6,8	14,8	15,1	15,2	15,2	first (with the least disposable resources)
вторая	10,5	18,8	19,4	19,4	19,3	second
третья	13,9	21,5	22,2	22,1	22,5	third
четвертая	16,2	22,9	24,3	25,0	24,0	fourth
пятая (с наибольшими располагаемыми ресурсами)	21,9	27,3	28,6	28,6	27,6	fifth (with the highest disposable resources)

#### 17.46. ЭКСПОРТ И ИМПОРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ РЫБЫ, РЫБОПРОДУКТОВ И МОРЕПРОДУКТОВ<sup>1)</sup> EXPORTS AND IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION OF FISH, FISH PRODUCTS AND SEAFOOD 19

EXPORTS AND IMPO		000		10 <sup>2)</sup>		19		)20		121	
	Экспорт Exports	Импорт Imports	Экспорт Exports	Импорт Imports	Экспорт Exports	Импорт Imports	Экспорт Exports	Импорт Imports	Экспорт Exports	Импорт Imports	
Рыба и ракообразные, моллюски и прочие водные беспозвоночные, млн долл. США из них:	1 483	134	2 708	2 033	5 309	1 806	5 205	1 687	6 510	2 146	Fish and crustaceans, mollusks and other water invertebrates, mln. US dollars of which:
рыба свежая или охлажденная, за исключением рыбного филе, тыс. т	73,8	6,5	1,3	104	8,7	33,5	7,7	39,5	7,4	38,8	fresh or chilled fish, excluding fish fillets, thou. tonnes
рыба мороженая, за исключением рыбного филе, тыс. т	818	310	1 501	550	1 829	341	1 946	291	1 721	316	frozen fish, excluding fish fillets, thou. tonnes
филе рыбное и прочее мясо рыбы свежие, охлажденные или мороженые, тыс. т	139	10,9	63,3	137	106	69,7	112	64,1	160	78,7	fresh fish fillets and other fish flesh, thou. tonnes
рыба сушеная, соленая или в рассоле, тыс. т	45,8	9,2	5,7	12,9	5,1	27,4	4,7	25,1	7,6	27,3	dried, salted or brined fish, thou. tonnes
ракообразные живые, свежие, охлажденные, мороженые, сушеные, соленые или в рассоле, тыс. т  моллюски живые, свежие, охлажденные, мороженые, сушеные, сушеные или в рассоле, тыс. т	46,9	7,8	33,5	62,0	93,6	44,8 17,0	86,0 39,2	53,7 19,3	86,3	80,6	live, fresh, chilled, frozen, dried, salted or brined crustaceans, thou. tonnes live, fresh, chilled, frozen, dried, salted or brined mollusks, thou. tonnes
водные беспозвоночные, кроме ракообразных и моллюсков, живые, свежие, охлажденные, мороженые, сушеные, соленые или в рассоле, тыс. т	_	_	_	_	11,4	0,1	10,4	0,01	11,7	0,01	live, fresh, chilled, frozen, dried, salted or brined aquatic invertebrates, excluding crustaceans and mollusks, thou. tonnes
Готовая или консервированная рыба, икра осетровых и заменители икры, тыс. т	15,8	123	25,7	94,2	20,6	81,6	33,1	79,8	30,1	83,0	Prepared or preserved fish, caviar and caviar substitutes, thou. tonnes
Готовые или консервированные ракообразные, моллюски и прочие водные беспозвоночные, тыс. т	3,1	0,9	1,1	11,2	1,0	24,0	1,7	25,5	1,6	32,6	Prepared or preserved crustaceans, mollusks, and other aquatic invertebrates, thou. tonnes

<sup>1)</sup> По данным ФТС России с учетом взаимной торговли товарами с государствами-членами ЕАЭС; экспорта рыбы, рыбопродуктов, морепродуктов, выловленных (добытых) и проданных вне зоны действия таможенного контроля.

и проданных вне золы действия таможельство контроля.

2) Данные приведены без учета взаимной торговли Российской Федерации с Республикой Казахстан за июль–декабрь 2010 г. в связи с отменой таможенного оформления товаров на российско-казахстанской границе с 1 июля 2010 г.

<sup>1)</sup> According to data of the Federal Customs Service of Russia and taking into account mutual trade with member-states of the Eurasian Economic Union; exports of fish, fish products

and seafood, that were caught (removed) and sold outside the customs control zone.

2 Excluding data on mutual trade with the Republic of Kazakhstan in July–December 2010 because of cancellation of customs clearance of goods on the Russian-Kazakh border since July 1, 2010.

#### 17.47. ВЫПУСК МОЛОДИ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ В ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО ЗНАЧЕНИЯ И ВЫРАЩИВАНИЕ РЫБОПОСАДОЧНОГО МАТЕРИАЛА<sup>1)</sup>

FRY RELEASE INTO FISHERY WATERS AND FARMING OF FISH SEED1)

	2010	2019	2020	2021	
Выпуск молоди водных биологических ресурсов, млн шт.	10 056,8	8 848,5	8 353,2	3 136,3	Fry release, mln. pcs
из них:					of which:
осетровых	51,3	67,1	74,2	75,9	sturgeons
лососевых	1 110,0	1 081,6	1 148,8	1 100,7	salmoneous
СИГОВЫХ	109,2	228,5	219,7	356,8	whitefish
растительноядных	24,0	8,4	9,3	9,2	herbivorous
частиковых	8 757,1	7 462,4	6 901,0	1 593,5	ordinary
Темпы роста (снижения) выпуска молоди водных биологических ресурсов, в процентах к предыдущему году	106,6	91,7	94,4	37,5	Growth (decrease) rate of fry release, percent of previous year
Затраты на искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов <sup>2)</sup> , млн руб.	1 839,9	6 637,6	7 220,9	8 399,8	Expenditures on artificial reproduction of water biological resources <sup>2)</sup> , mln roubles
Производство (выращивание) рыбопосадочного материала для аквакультуры <sup>3)</sup> , тыс. т	30,2	38,5	37,4	37,3	Farming of fish seed for aquaculture <sup>3)</sup> , thou. tonnes

<sup>1)</sup> По данным Росрыболовства.

#### МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

По категории **«сельскохозяйственные организации»** показаны данные по хозяйственным товариществам, обществам и партнерствам, производственным кооперативам, унитарным предприятиям, подсобным хозяйствам несельскохозяйственных организаций и учреждений.

К хозяйствам населения относятся личные подсобные и другие индивидуальные хозяйства граждан в сельских и городских поселениях, а также хозяйства граждан, имеющих земельные участки в садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях.

Личные подсобные хозяйства - форма сельскохозяйственной деятельности, осуществляемой личным трудом гражданина и членов его семьи в целях удовлетворения личных потребностей на земельном участке, предоставленном или приобретенном для ведения личного подсобного хозяйства. Землепользование хозяйств может состоять из приусадебных и полевых участков.

Садоводческое, огородническое или дачное некоммерческое объединение граждан – некоммерческая организация. учрежденная гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства.

Крестьянское (фермерское) хозяйство - объединение граждан, связанных родством и (или) свойством, имеющих в общей собственности имущество и совместно осуществляющих производственную и иную хозяйственную деятельность (производство, переработку, хранение, транспортировку и реализацию сельскохозяйственной продукции), основанную на их личном участии.

Индивидуальный предприниматель по сельскохозяйственной деятельности – гражданин (физическое занимающийся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица с момента его государственной регистрации в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации и заявивший в Свидетельстве о государственной регистрации виды деятельности, отнесенные согласно Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД) к сельскому хозяйству.

Табл. 17.1, 17.2. Продукция сельского хозяйства представляет собой сумму продукции растениеводства и продукции животноводства, произведенную за отчетный год всеми сельскохозяйственными производителями (сельскохозяйственными организациями, крестьянскими (фермерскими) хозяйствами и индивидуальными предпринимателями, хозяйствами населения), в стоимостной оценке в фактически действовавших ценах.

Объем продукции сельского хозяйства, начиная с 2000 г., сформирован в структуре Общероссийского классификатора видов экономической деятельности.

Продукция растениеводства включает стоимость сырых продуктов, полученных от урожая отчетного года – зерновых (включая рис), зернобобовых культур и семян масличных культур, овощей и культур бахчевых, корнеплодных и клубнеплодных культур, грибов и трюфелей, табака необработанного, культур волокнистых прядильных, соломы и кормовых культур, цветов срезанных и бутонов цветочных, семян цветочных культур, семян и другого семенного материала кормовых корнеплодов, семян однолетних и многолетних трав, многолетних культур прочих, а также изменение стоимости незавершенного производства в растениеводстве от начала к концу года (посадка и выращивание до плодоношения сельскохозяйственных культур и многолетних насаждений).

Продукция животноводства включает стоимость сырых продуктов, полученных в результате выращивания и хозяйственного использования сельскохозяйственных животных (молока, шерсти, яиц и прочих продуктов животного происхождения), стоимость выращивания (приплода, прироста, привеса) скота и птицы за год, стоимость продукции пчеловодства.

<sup>2)</sup> В фактически действовавших ценах. 3) По данным Минсельхоза России.

<sup>1)</sup> According to data of the Federal Agency for Fishery.

<sup>2)</sup> At current prices.

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> According to data of the Ministry of Agriculture of the Russian Federation.

- **Табл. 17.3, 17.4.** Для исчисления индекса производства продукции сельского хозяйства используется показатель ее объема в сопоставимых ценах предыдущего года. Индекс производства продукции сельского хозяйства относительный показатель, характеризующий изменение объема произведенных продуктов растениеводства и животноводства в сравниваемых периодах.
- **Табл. 17.5, 17.26. Производство шерсти** включает весь объем фактически настриженной немытой овечьей шерсти, а также тонкий и грубый волос коз и верблюдов. Шерсть, полученная с овчин при промышленной переработке их на кожу, в продукцию не включается.

Производство меда определяется количеством собранного пчелами меда, вынутого из ульев.

- Табл. 17.5, 17.6, 17.26, 17.27. Производство скота и птицы на убой показатель, характеризующий результат использования скота и птицы для забоя на мясо. Общий объем производства скота и птицы на убой отражается в пересчете на убойный вес и включает как проданные скот и птицу, подлежащие забою, так и забитые в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, у индивидуальных предпринимателей и в хозяйствах населения.
- **Табл. 17.5, 17.6, 17.26, 17.27. Производство молока** характеризуется фактически надоенным сырым коровьим, козьим, овечьим, кобыльим и буйволиным молоком, независимо от того, было ли оно реализовано или потреблено в хозяйстве на выпойку молодняка. Молоко, высосанное молодняком при подсосном его содержании, в продукцию не включается и не учитывается при определении средних удоев.
- **Табл. 17.5, 17.6, 17.26. Производство яиц** включает их сбор за год от всех видов сельскохозяйственной птицы, в том числе яйца, пошедшие на воспроизводство птицы (инкубация и др.).
- **Табл. 17.7.** В **объем реализации продуктов сельского хозяйства** включается продажа продукции сельскохозяйственными организациями по всем каналам: организациям, осуществляющим закупки для государственных и муниципальных нужд, перерабатывающим организациям, организациям оптовой торговли, на рынках, биржах, аукционах, через собственную торговую сеть и организации общественного питания, в порядке оплаты труда, по бартеру и др.
- **Табл. 17.8. Пашня** сельскохозяйственное угодье, систематически обрабатываемое и используемое под посевы сельскохозяйственных культур, включая посевы многолетних трав, а также чистые пары.
- **Табл. 17.12. Энергетические мощности сельскохозяйственных организаций** суммарная мощность всех источников энергии, обслуживающих производственный процесс: механических и электрических двигателей, электроустановок, живой тягловой силы. Отношение суммарной энергетической мощности к посевной площади характеризует энергообеспеченность, среднегодовая энергетическая мощность на одного работника энерговооруженность труда.
  - Табл. 17.13, 17.14, 17.15. Посевные площади часть пашни, занятая под посевы сельскохозяйственных культур.
- **Табл. 17.16, 17.17, 17.21. Валовой сбор** сельскохозяйственных культур включает в себя объем собранной продукции как с основных, так и с повторных и междурядных посевов в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, у индивидуальных предпринимателей и в хозяйствах населения.
- **Табл. 17.22 17.25. Поголовье скота и птицы** включает поголовье всех возрастных групп соответствующего вида сельскохозяйственных животных.
- Табл. 17.30, 17.31 17.35. Информация об основных продовольственных ресурсах и их использовании формируется на базе данных федерального статистического наблюдения, данных обследования домашних хозяйств, таможенной статистики и других сведений, характеризующих источники образования продовольственных ресурсов и направления их использования за календарный год. Балансы продовольственных ресурсов (кроме баланса зерна) содержат данные как по сырым продуктам, так и по продуктам их переработки в переводе на основной вид продукции по соответствующим коэффициентам.
- **Табл. 17.37. Лесовосстановление** проведение мероприятий по восстановлению лесов на вырубках, гарях, пустырях, прогалинах и иных бывших под лесом площадях. Лесовосстановление осуществляется путем естественного, искусственного (создание лесных культур) или комбинированного восстановления лесов.

**Погибшие лесные насаждения** — участки лесных насаждений, включая лесные культуры, погибшие (усохшие на корню) за отчетный год вследствие лесных пожаров, от повреждений вредными организмами и в результате негативных воздействий природного (воздействие неблагоприятных погодных условий) и антропогенного (воздействие промышленных выбросов и др.) характера.

**Лесная площадь, пройденная пожарами**, включает площади всех лесных земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса, пройденные верховыми, низовыми и подземными пожарами.

К **лесным землям** относятся земли, покрытые лесной растительностью, и земли, не покрытые лесной растительностью, но предназначенные для ее восстановления: несомкнувшиеся лесные культуры; лесные питомники и плантации; естественные редины; фонд лесовосстановления (гари, погибшие насаждения, вырубки, прогалины, пустыри).

**Лесоразведение** осуществляется для предотвращения водной, ветровой и иной эрозии почв, создания защитных лесов и иных целей, связанных с повышением потенциала лесов.

**Вредные организмы** – растения, животные, болезнетворные организмы, способные при определенных условиях нанести вред лесам или лесным ресурсам.

**Мероприятия по уничтожению или подавлению численности вредных организмов** могут осуществляться наземным и авиационным способами. При проведении мероприятий по уничтожению или подавлению численности вредных организмов авиационным способом основным методом внесения пестицидов является опрыскивание; наземным способом — опрыскивание или аэрозольная обработка лесных участков.

**Табл. 17.38.** Приводятся данные о производстве древесины необработанной за 2010 – 2016 гг. в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД), внедренным в статистическую практику с 1 января 2010 г.

**Табл. 17.39.** Охотничье хозяйство – сфера деятельности по сохранению и использованию охотничьих ресурсов и среды их обитания, по созданию охотничьей инфраструктуры, оказанию услуг в данной сфере, а также по закупке, производству и продаже продукции охоты.

**Охотничьи ресурсы** – объекты животного мира, которые в соответствии с законодательством Российской Федерации используются или могут быть использованы в целях охоты.

**Пользование охотничьими ресурсами** осуществляется юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями на основании охотхозяйственного соглашения или долгосрочной лицензии — специального разрешения на осуществление хозяйственной и иной деятельности, связанной с использованием и охраной объектов животного мира — в границах определенной

территории и акватории в комплексе мер по охране и воспроизводству объектов животного мира, а также сохранению среды их обитания.

К **охране животного мира** относится деятельность, направленная на сохранение биологического разнообразия и обеспечение устойчивого существования животного мира, а также на создание условий для устойчивого использования и воспроизводства объектов животного мира; к **охране среды обитания животного мира** — деятельность, ориентированная на сохранение или восстановление условий устойчивого существования и воспроизводства объектов животного мира.

**Табл. 17.42.** Данные о производстве продукции рыболовства приводятся в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2), внедренным в статистическую практику с 1 января 2017 г.

**Табл. 17.44.** Данные об уровне среднедушевого потребления рыбы и рыбопродуктов определены на основе баланса рыбы и рыбопродуктов в живом весе (весе сырца).

Табл. 17.47. Выпуск молоди водных биологических ресурсов — учитывается количество молоди ценных, особо ценных видов рыб (осетровых, лососевых, сиговых, частиковых, растительноядных и прочих ценных видов рыб) и прочих видов водных биологических ресурсов, выпущенных в водные объекты рыбохозяйственного значения для сохранения численности естественных популяций, биологического разнообразия, а также восстановления водных биоресурсов и среды их обитания при осуществлении градостроительной и иной хозяйственной деятельности.

В затраты на искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов включены все затраты, которые несут юридические лица и индивидуальные предприниматели, занимающиеся искусственным воспроизводством водных биологических ресурсов, включая биотехнические мероприятия. В состав прямых затрат включены затраты, связанные непосредственно с выпуском продукции: на горюче-смазочные материалы, корма, удобрения, дезинфицирующие средства, приобретение производителей и рыбопосадочного материала, затраты на отопление и технологические нужды, потребление газа, электроэнергии, водоснабжения для обеспечения технологического процесса выращивания молоди (личинок) и содержания ремонтно-маточного стада. В состав косвенных затрат включены затраты, связанные с управлением и обслуживанием производства: на приобретение инвентаря и оборудования, спецодежды и другого имущества, командировки и служебные разъезды, транспортные услуги и услуги связи, затраты на оплату коммунальных услуг (включая затраты на содержание и аренду помещений, отопление, водоснабжение, электроэнергию и др.), затраты на текущий ремонт, приобретения оборудования, оплату услуг научно-исследовательских организаций, прочие текущие затраты, связанные с поддержанием инфраструктуры рыбоводного завода, включая налоги и сборы.

#### **METHODOLOGICAL NOTES**

Data on "agricultural organizations" category are presented for business associations, societies and partnerships, production cooperatives, unitary enterprises, and subsidiary farming of nonagricultural organizations and agencies.

**Households of citizens** include private subsidiary farms and other private plots in rural and urban settlements, as well as households of citizens who have plots of land within horticultural, gardening and country house (dacha) nonprofit association.

**Private subsidiary household** is a form of agricultural activity carried out by the personal labour of a citizen and members of his (her) family in order to satisfy personal needs on a land plot, provided or acquired for maintaining a private subsidiary household. Land use of farms may consist of garden and field plots.

Horticultural, garden or country house (dacha) non-profit association of citizens is non-profit organization, established by citizens on a voluntary basis to assist its members in solving common socio-economic problems of gardening, horticulture and country house (dacha) maintenance

**Peasant (farm) household** is association of citizens related by family ties, having common property and jointly carrying out production and other economic activities (production, processing, storage, transportation and sale of agricultural products) based on their personal participation.

Individual agricultural entrepreneur is an individual, engaged in entrepreneurship without the status of legal entity since the moment of his (her) registration in accordance with the Civil Code of the Russian Federation, and declared in the Certificate of State Registration the activities related to agriculture under the Russian Classification of Economic Activity (OKVED).

**Tables 17.1, 17.2. Agricultural production** is the sum of crop and animal production produced in the reporting year by all agricultural producers (agricultural organizations, peasant (farms) households and individual entrepreneurs, household of citizens), in value terms at current prices.

Since 2000 agricultural output has been generated within the structure of the Russian Classification of Economic Activity.

**Crop production** includes the value of raw products obtained from the reporting year harvest - cereals (including rice), leguminous crops and oil seeds, vegetables and melons, root and tuber crops, mushrooms and truffles, green tobacco, fiber spinning crops, straw and fodder crops, cut flowers and flower buds, flower seeds, seeds and other seed material of fodder root crops, seeds of annual and perennial grasses, other perennial crops, as well as the value change of the plant-growing work in progress from the beginning to the end of the year (planting and growing till ripening of agricultural crops and perennial plantings).

**Production of animal husbandry** includes the value of raw products obtained because of growing and making economic use of agricultural livestock and poultry (milk, wool, eggs and other livestock products), the cost of breeding (births, growth gain, weight gain) of cattle and poultry in the reference year, the cost of bee-keeping products.

**Tables 17.3, 17.4.** For calculation of agricultural production index, the indicator of production volume at constant prices of the previous year is used. The agricultural production index is a relative indicator, characterizing the volume change in manufactured products of crop and animal production over the compared periods.

**Tables 17.5, 17.26. Wool production** includes all the volume of actually shorn unwashed sheep and goat wool as well fine and coarse hair of goats and camels. Excluded is the wool produced when sheepskin is processed to manufacture leather.

Production of honey is determined by the amount of honey collected by bees and removed from hives.

**Tables 17.5, 17.6, 17.26, 17.27. Production of livestock and poultry for slaughter** is the indicator characterizing the result of use of livestock and poultry for meat slaughter. The total volume of livestock and poultry production for slaughter is estimated in equivalent of slaughter weight and includes both livestock and poultry sold for slaughter and also slaughtered within agricultural enterprises, peasant (farm) households, by individual entrepreneurs and in households of citizens.

**Tables 17.5, 17.6, 17.26, 17.27. Milk production** is characterized by raw milk of cows, goats, sheep, mares and buffalo. Milk sucked by calves is not included into the production and is not recorded when estimating average milk yield.

**Tables 17.5, 17.6, 17.26. Eggs production** includes all eggs collected during a year from all types of poultry, including eggs used for poultry reproduction (incubation, etc.).

**Table 17.7. Volume of agricultural products sold** includes sale of products by agricultural enterprises in different ways: to organizations engaged in procurement for state and municipal needs, to processing enterprises, to wholesalers, in the markets, on stock exchanges, by auctions, through own distribution network and catering, as remuneration of labour, through barter trade, etc.

**Table 17.8. Arable land** is land systematically cultivated and used for agricultural crops, including perennial grasses, as well as complete fallows.

**Table 17.12. Energy power capacity in agricultural organizations** denotes total capacity of all power sources serving the production process: mechanical and electrical engines, electrical installations, live draft power. The ratio of the total energy power capacity to the crop acreage characterizes the energy supply, the average annual energy power capacity per worker – labour power ratio.

Tables 17.13, 17.14, 17.15. Sowing area is the part of arable land used for agricultural crops.

**Tables 17.16, 17.17, 17.21. Gross harvest** of agricultural crops includes the volume of harvested products from main, repeated and intra-row sowings of agricultural organizations, peasant (farm) households, individual entrepreneurs and households of citizens.

**Tables 17.22 – 17.25. Livestock inventory and poultry population** include the stock of all age groups in the relevant type of agricultural animals.

**Tables 17.30, 17.31 – 17.35.** Information **on main food resources and their use** is compiled based on data from the federal statistical observation, household surveys data, customs statistics and other information that refer to the generation of food resources and their use during calendar year. Food balance sheets (except grain balance sheet) contain data both on raw and processed products in equivalent of the primary products with appropriate coefficients applied.

**Table 17.37. Reforestation** denotes measures undertaken to regenerate forest on cut over land, burnt spots, wasteland, glades and other areas formerly afforested. Reforestation is carried out through natural, artificial (establishment of forest plantations) or combined regeneration of forest.

**Forest dieback** involves areas of forest plantations including forest culture, that died (shrunk on the vine) in reporting year because of forest fires, or damaged by pests, or due to negative impacts of natural character (exposure to adverse weather conditions) and anthropogenic (impact of industrial emissions, etc.).

**Burnt forest land** includes all wooded areas of forest lands and lands of other categories with forests burnt by crown, ground and underground fires.

**Wooded areas** comprise land covered with forest vegetation or without forest cover, but intended for reforestation: nonhomogeneous stands, forest nurseries and plantations, natural sparse forest; reforestation fund (fire sites, failed plantations, clearings, glades and waste grounds).

**Afforestation** is carried out to prevent water, wind and other soil erosion, to create protective forests and for other purposes related to increasing the potential of forests.

Hazardous organisms – plants, animals, disease-causing organisms that, under certain conditions, can harm forests or forest resources.

**Measures of destruction or suppression of hazardous organisms** can be carried out by land and by air. When carrying out measures for destruction or suppression of hazardous organisms by air, the main method of applying pesticides is spraying; by land – spraying or aerosol treatment of forest areas.

**Table 17.38.** Data refers to production of unprocessed timber in 2010 – 2016, as defined in the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD), introduced into statistical practice since January 1, 2010.

**Table 17.39. Hunting** involves activities on conservation and use of hunting resources and their habitats, development of hunting infrastructure and provision of services in this area, as well as procurement, production and sales of hunting products.

Hunting resources are wildlife objects that, under the legislation of the Russian Federation, are used or can be used for hunting.

**Use of hunting resources** is carried out by legal entities and individual entrepreneurs based on a hunting agreement or a long-term license – a special permission to carry out economic and other activities, related to the uses and protection of wildlife – within the borders of the territory and waters specified – as part of the set off measures to protect and reproduce fauna, as well as preserve the habitat.

**Protection of wildlife** includes activities designed to ensure biodiversity conservation and wildlife sustainable livelihoods, as well as create conditions for sustainable use and reproduction of wildlife; while **protection of wildlife habitat** involves activities, intended to preserve or restore conditions for wildlife sustainable livelihoods and wildlife reproduction.

**Table 17.42.** Data on production of fishery products are given in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2), implemented in statistical practice since January 1, 2017.

**Table 17.44.** Data on level of per capita consumption of fish and fish products are determined on basis of net production of fish and fish products in live weight (raw weight).

**Table 17.47. Fry release** includes fries of prime, especially prime and other types of water bioresources (sturgeons, salmoneous, whitefishes, herbivorous and other prime fish species) released into fishery waters for conservation of natural population, biodiversity, as well as the restoration of water bioresources and their habitat during implementation of urban development and other economic activities.

Expenditures on protection and reproduction of water bioresources include all costs incurred by legal entities and individual entrepreneurs engaged in the artificial reproduction of live wild aquatic organisms, including biotechnological measures. The direct expenditures include the following costs directly related to output of products: fuel and lubricants, feed, fertilizers, disinfectants, purchase of spawners and fish seed, heating and technological costs, consumption of gas, electricity, water supply to ensure the technological process of cultivation of juveniles (larvae) and maintenance of brood stock. The indirect expenditures include costs, associated with the management and maintenance of production: purchase of equipment and tools, work clothes and other property, business trips, transportation and communication services, costs of utilities (including costs of maintaining and renting premises, heating, water supply, electricity, etc.), costs of current repairs, equipment purchases, payments to research organizations, other current costs, associated with maintaining the infrastructure of fish hatchery, including taxes and fees.

# 18. CTPOИТЕЛЬСТВО CONSTRUCTION

Раздел содержит статистическую информацию, сформированную по данным сплошных федеральных статистических наблюдений за деятельностью строительных организаций, за вводом в действие производственных мощностей, жилых домов и объектов социально-культурного назначения.

Более подробно информация о строительстве представлена в статистическом сборнике Росстата «Строительство в России. 2022» (https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13227).

The section contains statistical information derived from the federal statistical full-scale observations of the activities of construction organizations that do not belong to small businesses; commissioning of industrial capacities, residential housings and socio-cultural facilities.

More detailed information on construction is provided in the Rosstat statistical handbook «Construction in Russia. 2022» (https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13227).

# ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ACTIVITY OF CONSTRUCTION ORGANIZATIONS

### 18.1. ОБЪЕМ РАБОТ, ВЫПОЛНЕННЫХ ПО ВИДУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «СТРОИТЕЛЬСТВО» VOLUME OF WORKS IN CONSTRUCTION ACTIVITY

	2000	2010	2019	2020	2021	
Млн руб. (в фактически действовавших ценах) В процентах к предыдущему году	503 837	4 454 156	9 132 153	9 553 099	10 791 603	Mln. roubles (at current prices)
(в сопоставимых ценах)	113,5	105,0	102,1	100,7	106,0	Percent of previous year (at constant prices)

### 18.2. ОБЪЕМ РАБОТ, ВЫПОЛНЕННЫХ ПО ВИДУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «СТРОИТЕЛЬСТВО» ОРГАНИЗАЦИЯМИ РАЗЛИЧНЫХ ФОРМ СОБСТВЕННОСТИ

в фактически действовавших ценах

#### VOLUME OF CONSTRUCTION WORKS PERFORMED BY ORGANIZATIONS OF DIFFERENT TYPE OF OWNERSHIP

at current prices

	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего	503 837	4 454 156	9 132 153	9 553 099	10 791 603	Total
в том числе по формам						including by
собственности организаций:						ownership type of organizations:
государственная	52 903	154 161	130 099	138 415	148 199	state
муниципальная	4 535	16 880	21 248	21 846	23 196	municipal
частная	321 952	3 973 772	8 246 888	8 812 277	10 017 351	private
смешанная российская	111 852	102 833	76 760	74 167	88 086	mixed Russian
прочие	12 595	206 510	657 158	506 394	514 771	other
	В	процентах	к итогу / <i>Per</i>	cent of total		
Всего	100	100	100	100	100	Total
в том числе по формам						including by
собственности организаций:						ownership type of organizations:
государственная	10,5	3,5	1,4	1,5	1,4	state
муниципальная	0,9	0,4	0,2	0,2	0,2	municipal
частная	63,9	89,2	90,3	92,3	92,8	private
смешанная российская	22,2	2,3	0,8	0,8	0,8	mixed Russian
прочие	2,5	4,6	7,3	5,2	4,8	other

### 18.3. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ<sup>1)</sup> INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL OF CONSTRUCTION ORGANIZATIONS <sup>1)</sup>

	2010	2019	2020	2021	
Млрд руб.					
(в фактически действовавших ценах)	770,1	1 241,7	928,2	1 436,7	Bln. roubles (at current prices)
В процентах от общего объема инвестиций	11,6	8,4	6,0	8,1	Percent of total volume of investments

<sup>1)</sup> Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

<sup>1)</sup> Excluding small businesses and volume of investments, not observed by direct statistical methods.

### 18.4. ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ОСНОВНОГО ВИДА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «СТРОИТЕЛЬСТВО»<sup>1)</sup>

на конец года

#### FIXED ASSETS OF CONSTRUCTION ORGANIZATIONS 1)

end of year

	2010	2019	2020	2021	
Наличие основных фондов (по полной учетной стоимости), млрд руб.	703,9	1 260,8	1 445,1	1 747,8	Fixed assets (at total book value), bln. roubles
Структура основных фондов по видам, в процентах от наличия основных фондов на конец года:					Structure of fixed assets by type, percent of fixed assets available at the end of year:
здания	23,2	21,4	17,5	28,7	buildings
сооружения	13,7	12,0	19,9	13,3	structures
машины и оборудование	41,9	43,1	39,2	35,1	machinery and equipment
транспортные средства	18,6	21,1	22,3	21,9	vehicles
прочие	2,6	2,4	1,1	1,0	other
Степень износа основных фондов на конец года, процентов	42,5	51,9	49,8	46,4	Depreciation of fixed assets at the end of year, percent
Удельный вес полностью изношенных основных фондов, в процентах от общего объема основных фондов	11,7	19,3	18,8	15,0	Share of completely depreciated fixed assets, percent of total fixed assets volume
Ввод в действие основных фондов (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	117,9	190,4	283,6	293,8	Commissioning of fixed assets (at current prices), bln. roubles

 $<sup>\</sup>overline{}^{1)}$ По коммерческим организациям (без субъектов малого предпринимательства).

### 18.5. НАЛИЧИЕ И СОСТОЯНИЕ ПАРКА ОСНОВНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН В СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ В 2021 г.¹)

### AVAILABILITY AND CONDITION OF MAJOR CONSTRUCTION MACHINES IN CONSTRUCTION ORGANIZATIONS in 2021<sup>(1)</sup>

	Количество строі машин, тыс. штуі Construction maci thou. pcs всего total	<	Удельный вес машин с истек-шим сроком службы в общем количестве машин, процентов Share of machines with expired service life in total number of machines, percent	
Экскаваторы самоходные одноковшовые	11,6	9,2	36,1	Single-bucket excavators
Скреперы самоходные	0,1	0,0	63,0	Scrapers
Бульдозеры и бульдозеры с поворотным отвалом	7,0	4,0	48,8	Self-propelled bulldozers and angledozers
Краны башенные строительные	2,2	0,9	33,6	Column-jib cranes
Автокраны	6,6	2,4	39,6	Vehicle-mounted cranes
Краны на гусеничном ходу	2,1	1,1	47,9	Caterpillar-tracked cranes
Грейдеры самоходные	3,6	1,4	45,4	Motor graders
Тракторы гусеничные	2,3	1,0	45,3	Tractors

 $<sup>^{1)}</sup>$  Без субъектов малого предпринимательства.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> For commercial organizations (excluding small businesses).

<sup>1)</sup> Excluding small businesses.

# ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЗДАНИЙ, ОТДЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ, ЖИЛЫХ ДОМОВ И ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

### COMMISSIONING OF BUILDINGS, CERTAIN PRODUCTION CAPACITIES, RESIDENTIAL HOUSES, SOCIAL AND CULTURAL FACILITIES

### 18.6. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЗДАНИЙ COMMISSIONING OF BUILDINGS

	2000	2010	2019	2020	2021		
<b>Число зданий</b> – всего, тыс.	119,7	216,5	305,5	326,7	403,1	Buildings – total, thou.	
в том числе:						including:	
жилого назначения	110,8	201,7	285,8	308,0	383,4	residential	
нежилого назначения	8,9	14,8	19,7	18,7	19,7	nonresidential	
из них:						of which:	
промышленные	2,2	2,7	3,3	2,8	2,8	industrial	
сельскохозяйственные	1,2	1,8	2,8	3,4	3,5	agricultural	
коммерческие	1,9	4,4	6,1	5,5	5,9	commercial	
административные		0,8	1,1	1,1	1,1	administrative	
учебные	0,6	0,5	1,1	1,0	0,8	educational	
системы здравоохранения	0,7	0,7	0,8	0,8	0,7	health-care sector	
другие	2,3	3,9	4,4	4,3	4,8	other	
Общий строительный объем зданий — всего, млн ${\bf m}^3$	172,4	397,4	653,0	630,2	664,6	<b>Total volume of buildings,</b> mln. cu. m	
в том числе:						including:	
жилого назначения	131,6	271,8	418,8	408,2	421,6	residential	
нежилого назначения	40,8	125,6	234,2	222,0	242,9	nonresidential	
из них:						of which:	
промышленные	13,1	40,7	52,4	49,9	50,9	industrial	
сельскохозяйственные	4,8	14,0	41,6	45,5	42,2	agricultural	
коммерческие	3,7	32,0	67,9	49,1	72,5	commercial	
административные		6,4	8,8	9,5	6,9	administrative	
учебные	6,7	8,2	23,4	21,7	20,5	educational	
системы здравоохранения	5,2	5,9	4,5	4,2	4,0	health-care sector	
другие	7,3	18,4	35,7	42,1	45,9	other	
<b>Общая площадь зданий</b> – всего, млн м $^2$	44,7	91,5	146,7	143,4	148,4	Total area of buildings, mln. sq. m	
в том числе:						including:	
жилого назначения	36,4	70,3	111,7	110,0	114,4	residential	
нежилого назначения	8,3	21,2	35,1	33,4	34,0	nonresidential	
из них:						of which:	
промышленные	2,0	4,3	5,3	5,2	4,6	industrial	
сельскохозяйственные	1,2	3,3	7,0	7,5	7,1	agricultural	
коммерческие	0,9	5,4	9,3	7,3	8,9	commercial	
административные		1,5	1,8	2,0	1,5	administrative	
учебные	1,5	1,8	5,3	4,9	4,6	educational	
системы здравоохранения	1,2	1,4	1,0	0,9	0,9	health-care sector	
другие	1,5	3,5	5,3	5,6	6,5	other	

# 18.7. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ COMMISSIONING OF CERTAIN PRODUCTION CAPACITIES

	2000	2010	2019	2020	2021	
Мощности по добыче и переработке:						Capacities for mining and quarrying and processing of:
угля, млн т	5,1	8,2	8,8	3,9	13,0	coal, mln. tonnes
нефти, млн т	0,3	6,8	0,0	2,8	6,7	crude oil, mln. tonnes
газа, млрд м <sup>3</sup>	1,5	_	0,0	1,4	-	gas, bln. cu. m
Мощности по производству:						Capacities for production of:
стали, тыс. т	3,3	306,0	_	_	950,0	steel, thou. tonnes
						finished rolled ferrous metal products,
готового проката черных металлов, млн т	_	0,6	_	0,1	0,5	mln. tonnes
стальных труб, тыс. т	_	635,2	_	_	70,0	steel tubes, thou. tonnes
серной кислоты в моногидрате, тыс. т	-	705,0	_	_	500,0	sulphuric acid monohydrates, thou. tonnes
минеральных удобрений (в пересчете на 100% питательных веществ), млн т	-	0,7	0,7	0,3	1,1	mineral fertilizers (in equivalent of 100% nutritive substances), mln. tonnes
пиломатериалы, тыс. м <sup>з</sup>	166,7	949,6	749,5	572,0	685,5	lumber, thou. cu. m
бумаги, тыс. т	-	40,0	177,5	_	_	paper, thou. tonnes
картона, тыс. т	-	41,0	-	0,5	41,3	cardboard, thou. tonnes
цемента, млн т	-	1,3	_	0,7	1,2	cement, mln. tonnes
трикотажных изделий, млн шт.	-	1,4	-	0,7	1,0	knitwear articles, mln. pcs.
сахара-песка, тыс. ц переработки свеклы в сутки	-	5,5	1,6	_	_	granulated sugar, thou. centners of sugar beet processed per day
мяса, т в смену	56,3	176,3	72,2	199,1	249,7	meat, tonnes per shift
цельномолочной продукции, тыс. т в смену	0,6	0,4	0,2	0,2	0,2	whole-milk products, thou. tonnes per shift
сыра твердых сортов (без плавленых), т в смену	9,4	28,0	32,0	_	0,4	hard cheese (excluding soft), tonnes per shift
Построено:						Construction completed:
электростанций турбинных, млн кВт	0,4	1,9	3,5	1,1	1,5	turbine power plants, mln. kW
новых железнодорожных линий, км	1,7	111,1	96,2	18,3	20,4	new railway lines, km
автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием, тыс. км	6,6	2,2	2,5	2,4	1,8	public paved roads, thou. km
газопроводов магистральных и отводов от них, тыс. км	2,0	2,0	1,3	1,0	2,1	transportation gas pipelines and bypasses, thou. km
нефтепроводов магистральных и нефтепродуктопроводов магистральных региональных, тыс. км	0,7	1,2	0,7	0,2	0,2	transportation oil pipelines and transportation regional oil-product pipelines, thou. km
причалов морских портов (включая перегрузочные комплексы морских портов):	-,	,				sea port quays (including see port handling terminals):
тыс. пог. м	0,2	0,9	2,2	_	1,6	thou, linear meters
	1,2	2,8	17,5	_	1,0	mln. tonnes of cargo per year
млн т груза в год механизированных причалов речных	1,2	2,0	17,5			
портов:		0.4		0.07		mechanized quays of river ports: thou. linear meters
ТЫС. ПОГ. М	_	0,4	_	0,07	_	
млн т груза в год	_	0,2	_	0,1	_	mln. tonnes of cargo per year livestock facilities, thou. places
животноводческих помещений, тыс. мест:	102.0	111 1	126 5	146.1	226.0	, ,
для крупного рогатого скота	102,8 30,2	111,1 603,3	136,5 970,3	146,1 1 707,4	226,9 961,8	for cattle for swine
для свиней	9,6	6,3	53,0	51,3	10,9	for sheep
для овец птицефабрик:	9,6	0,3	55,0	31,3	10,9	poultry farms:
яичного направления,						for egg production,
тыс. кур несушек	36,0	702,7	2 190,9	1 400,0	1 141,0	thou. Laying hens
мясного направления, млн голов мясной птицы в год	0,04	122,5	160,4	2,4	25,0	for poultry meat production, mln. Heads of poultry meat per year
Электрифицировано железных дорог, км	588,3	22,2	_	_	22,0	Length of electrified railways, km
Проведены работы:		1				Works performed:
по орошению земель, тыс. га	4,7	20,5	18,5	38,4	26,5	land irrigation, thou. Ha
по осушению земель, тыс. га	14,2	2,5	28,6	4,2	14,5	land draining, thou. Ha
по культуртехническим мероприятиям на сельскохозяйственных угодьях, не требующих осушения, тыс. га	57,8	9,8	_	_	_	land clearance operations on farmland, requiring no drainage, thou. Ha

## 18.8. BBOJ B JEЙCTBUE ЖИЛЫХ JOMOB COMMISSIONING OF RESIDENTIAL HOUSES

Годы	Всего введено, млн м <sup>2</sup> общей площади жилых помещений <i>Total commis</i> -	в том числе / inclu	ding	Удельный вес в об жилых домов, пос процентов Share in total numb residential houses,	троенных, ber of constructed	Year
	sioned area of dwellings, mln. Sq. m	населением за счет собственных и привлеченных средств by population with own funds and mortgage	жилищно- строительными кооперативами by housing and construction cooperatives	населением за счет собственных и привлеченных средств by population with own funds and mortgage	жилищно- строительными кооперативами by housing and construction cooperatives	
1918 – 1928	129,9	113,9		87,7		1918 – 1928
в среднем за год	11,8	10,4		88,1		average per year
1929 – 1932	38,3	15,2		39,7		1929 – 1932
в среднем за год	9,6	3,8		39,6		average per year
1933 – 1937	44,6	17,7		39,7		1933 – 1937
в среднем за год	8,9	3,5		39,3		average per year
1938 – І полугодие 1941	54,1	28,9		53,4		1938 – I half year of 1941
в среднем за год	15,5	8,3		53,5		average per year
II полугодие 1941 – 1945	60,8	35,0		57,6		II half year of 1941 – 1945
в среднем за год	13,5	7,8		57,8		average per year
1946 – 1950 <sup>1)</sup>	104,0	59,0		56,7		1946 – 1950 <sup>1)</sup>
в среднем за год	20,8	11,8		56,7		average per year
1956 – 1960	280,8	128,6		45,8		1956 – 1960
в среднем за год	56,2	25,7		45,7		average per year
1966 –1970	284,5	56,9	21,7	20,0	7,6	1966 – 1970
в среднем за год	56,9	11,4	4,3	20,0	7,6	average per year
1970	58,6	9,1	4,8	15,5	8,2	1970
1976–1980	295,1	22,9	13,5	7,8	4,6	1976 – 1980
в среднем за год	59,0	4,6	2,7	7,8	4,6	average per year
1980	59,4	4,0	2,5	6,7	4,2	1980
1986 – 1990	343,4	25,2	18,5	7,3	5,4	1986 – 1990
в среднем за год	68,7	5,0	3,7	7,3	5,4	average per year
1990	61,7	6,0	2,9	9,7	4,7	1990
1995	41,0	9,0	1,7	22,0	4,2	1995
2000	30,3	12,6	0,7	41,6	2,4	2000
2010	58,4	25,5	0,3	43,7	0,6	2010
2011	62,3	26,8	0,4	43,0	0,6	2011
2012	65,7	28,4	0,3	43,2	0,4	2012
2013	70,5	30,7	0,5	43,5	0,7	2013
2014	84,2	36,2	0,4	43,0	0,4	2014
2015	85,3	35,2	0,6	41,2	0,7	2015
2016	80,2	31,8	1,0	39,6	1,2	2016
2017	79,2	33,0	0,8	41,6	1,0	2017
2018	75,7	32,4	0,4	42,9	0,5	2018
2019	82,0	38,5	1,0	46,9	1,2	2019
2020	82,2	39,8	0,8	48,4	1,0	2020
2021	92,6	49,1	0,7	53,0	0,8	2021

<sup>1)</sup> Включая восстановление.

# 18.9. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЖИЛЫХ ДОМОВ В ГОРОДСКОЙ И СЕЛЬСКОЙ MECTHOCTU COMMISSIONING OF RESIDENTIAL HOUSES IN URBAN AND RURAL AREAS

	2000	2010	2019	2020	2021	
В городской местности	23,1	43,7	57,5	57,5	65,6	In urban area
В сельской местности	7,2	14,7	24,5	24,7	27,0	In rural area
Построенных населением за счет собственных и привлеченных средств:						Constructed by population with own funds and mortgage
в городской местности	6,2	12,7	17,0	17,8	24,5	In urban area
в сельской местности	6,4	12,8	21,5	22,0	24,6	in rural area
		<b>На 1000 ч</b> м² общей пло	<b>іеловек насе</b> щади жилых г			
	Total	area of dwellii	ngs per 1000 j	oopulation, sq	. m	
В городской и сельской местности	207	409	559	561	635	In urban and rural area
В городской местности	216	415	526	525	601	In urban area
В сельской местности	182	392	657	666	734	In rural area

<sup>1)</sup> Including restoration.

### 18.10. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЖИЛЫХ ДОМОВ ОРГАНИЗАЦИЯМИ РАЗЛИЧНЫХ ФОРМ СОБСТВЕННОСТИ И НАСЕЛЕНИЕМ

### COMMISSIONING OF RESIDENTIAL HOUSES CONSTRUCTED BY ORGANIZATIONS OF DIFFERENT TYPE OF OWNERSHIP AND BY POPULATION

	2010	2019	2020	2021	
Введено – всего, млн м <sup>2</sup> общей площади жилых помещений	58,4	82,0	82,2	92,6	Commissioned – total area of dwellings, mln. sq. m
в том числе:					including:
организациями всех форм собственности	32,9	43,5	42,4	43,5	by organizations of all types of ownership
из них:					of which:
государственной	3,5	1,8	1,1	2,1	state
в том числе:					including:
федеральной	2,0	0,6	0,2	0,4	federal
собственности субъектов Российской Федерации	1,5	1,2	0,9	1,7	constituent entities of the Russian Federation
муниципальной	2,0	0,7	0,7	0,6	municipal
смешанной российской	1,0	0,6	0,4	0,3	mixed Russian
частной	24,9	38,6	38,6	38,6	private
населением за счет собственных и привлеченных средств	25,5	38,5	39,8	49,1	by population with own funds and mortgage
Удельный вес в общем объеме ввода, процентов					Share in total commissioned volume, percent
Bcero	100	100	100	100	Total
в том числе:					including:
организациями всех форм собственности	56,3	53,1	51,6	47,0	by organizations of all types of ownership
из них:					of which:
государственной	6,0	2,2	1,3	2,3	state
в том числе:					including:
федеральной	3,4	0,7	0,2	0,5	federal
собственности субъектов Российской Федерации	2,6	1,5	1,1	1,8	constituent entities of the Russian Federation
муниципальной	3,4	0,9	0,9	0,7	municipal
смешанной российской	1,7	0,7	0,5	0,3	mixed Russian
частной	42,6	47,1	47,0	41,7	private
населением за счет собственных и привлеченных средств	43,7	46,9	48,4	53,0	by population with own funds and mortgage

# 18.11. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОСТРОЕННЫХ КВАРТИР MAIN CHARACTERISTICS OF CONSTRUCTED APARTMENTS

	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего						Total
Число квартир, тыс.	373	717	1 120	1 122	1 205	Apartments, thou.
Их средний размер, м <sup>2</sup> общей площади	81,1	81,5	73,2	73,3	76,8	Average size, total area, sq. m
Из них по видам квартир¹), в процентах						Of which by apartment type <sup>1)</sup> , percent
от общего ввода:						of total commissioned apartments:
однокомнатные	20	34	46	43		one room
двухкомнатные	29	32	28	29		two rooms
трехкомнатные	34	23	16	17		three rooms
четырехкомнатные и более	17	11	10	11		four rooms and more
Населением за счет собственных						By population with own funds
и привлеченных средств						and mortgage
Число квартир, тыс.	106	192	277	299	374	Apartments, thou.
Их средний размер, м <sup>2</sup> общей площади	118,8	132,6	138,8	133,0	131,3	Average size, total area, sq. m
Жилищно-строительными						By housing and construction
кооперативами						cooperatives
- Число квартир, тыс.	11	5	17	14	11	Apartments, thou.
Их средний размер м <sup>2</sup> общей площади	67,1	69,1	58,4	58,7	64,1	Average size, total area, sq. m

<sup>1)</sup> С 2021 года информация о распределении квартир в процентах от общего ввода не разрабатывается в связи с отсутствием сведений о количестве комнат в построенных населением жилых домах.

#### 18.12. ЖИЛЫЕ ДОМА, НАХОДЯЩИЕСЯ В НЕЗАВЕРШЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ1)

на конец года

RESIDENTIAL HOUSES UNDER CONSTRUCTION IN PROGRESS<sup>1)</sup>

end of year

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число жилых домов, находящихся в незавершенном строительстве, тыс.	41,1	11,6	7,5	7,8	7,7	Residential houses under construction in progress, thou.
Их общая площадь, млн м <sup>2</sup>	45,2	29,7	46,5	46,1	51,2	Total area, mln. sq. m

<sup>1)</sup> Без строящихся населением.

<sup>1)</sup> Excluding buildings under construction by population.

# 18.13. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЖИЛЫХ ДОМОВ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2021 г. COMMISSIONING OF RESIDENTIAL HOUSES BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

	Введено в действие жилых домов, тыс. м <sup>2</sup> общей площади жилых помещений		Удельный вес общей площади жилых домов,	Введено в дей- ствие общей площади жилых домов на 1000	
	Commissioned residual area of dwelling		построенных населением за счет собствен-	домов на 1000 человек населе- ния, м <sup>2</sup> общей	
	acero total	в том числе населением за счет соб- ственных и привлеченных средств including by popu- lation with own funds and mort- gage	ных и привлеченных средств, в общем вводе жилья, процентов Share of total area of dwellings of residential houses constructed by population with own funds and mortgage, in total commissioned	площади жилых помещений Commissioned total area of dwell- ings of residential houses per 1000 population, total area of dwellings, sq. m	
Воссийског Фолополия	92 560,4	49 102,3	residential houses, percent	635	Russian Federation
Российская Федерация Центральный	92 560,4	49 102,3	53,0	635	Central
федеральный округ	29 198,5	14 282,6	48,9	745	Federal District
Белгородская область	1 165,2	1 016,0	87,2	758	Belgorod Region
Брянская область	451,5	234,7	52,0	384	Bryansk Region
Владимирская область	828,7	649,9	78,4	622	Vladimir Region
Воронежская область	1 864,1	981,5	52,7	812	Voronezh Region
Ивановская область	362,6	294,7	81,3	369	Ivanovo Region
Калужская область	862,0 334,5	568,2 185,6	65,9 55,5	856 536	Kaluga Region Kostroma Region
Костромская область Курская область	565,6	319,4	56,5	519	Kursk Region
Курская область Липецкая область	1 235,2	881,4	71,4	1 102	Lipetsk Region
Московская область	9 215,1	5 788,4	62,8	1 191	Moscow Region
Орловская область	308,3	226,5	73,5	429	Orel Region
Рязанская область	756,8	315,5	41,7	693	Ryazan Region
Смоленская область	483,1	282,4	58,5	528	Smolensk Region
Тамбовская область	765,7	609,2	79,6	775	Tambov Region
Тверская область	596,6	275,6	46,2	482	Tver Region
Тульская область	836,1	505,0	60,4	580	Tula Region
Ярославская область	760,1	424,0	55,8	616	Yaroslavl Region
г. Москва	7 807,3	724,4	9,3	617	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	10 377,2	4 454,1	42,9	745	Northwestern Federal District
Республика Карелия	324,5	198,6	61,2	535	Republic of Karelia
Республика Коми Архангельская область	179,4 440,3	114,2 191,5	63,7 43,5	222 393	Komi Republic Arkhangelsk Region
в том числе:	440,3	191,5	43,3	393	including:
Ненецкий автономный округ	17,8	11,6	65,3	400	Nenets Autonomous Area
Архангельская область	,0	,0	33,5		Arkhangelsk Region less autonomous
без автономного округа	422,6	179,9	42,6	393	area
Вологодская область	639,1	364,3	57,0	558	Vologda Region
Калининградская область	1 270,9	564,3	44,4	1 242	Kaliningrad Region
Ленинградская область	3 386,4	2 282,4	67,4	1 780	Leningrad Region
Мурманская область	50,8	36,2	71,3	70	Murmansk Region
Новгородская область	307,5	220,4	71,7	522	Novgorod Region
Псковская область г. Санкт-Петербург	314,5 3 463,8	231,5 250,8	73,6 7,2	510 644	Pskov Region St. Petersburg city
г. Санкт-петероург Южный	3 403,6	230,6	7,2	044	Southern
федеральный округ	11 999,1	6 747,3	56,2	729	Federal District
Республика Адыгея	307,1	204,0	66,4	659	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	122,0	102,3	83,9	454	Republic of Kalmykia
Республика Крым	742,7	450,6	60,7	391	Republic of Crimea
Краснодарский край	6 283,1	3 265,6	52,0	1 105	Krasnodar Territory
Астраханская область	543,4	440,2	81,0	547	Astrakhan Region
Волгоградская область	796,8	387,6	48,6	324	Volgograd Region
Ростовская область	2 686,1	1 454,6	54,2	645	Rostov Region
г. Севастополь	518,0	442,5	85,4	1004	Sevastopol city  North Caucasus
Северо-Кавказский федеральный округ	4 718,6	3 255,9	69,0	473	Federal District
Республика Дагестан	1 031,2	486,3	47,2	328	Republic of Daghestan
Республика Ингушетия	112,0	71,6	63,9	215	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	514,4	394,0	76,6	591	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	235,2	215,9	91,8	506	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания		236,4	73,4	466	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	1 024,5	882,9	86,2	680	Chechen Republic
Ставропольский край	1 479,1	968,7	65,5	531	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 18.13

	T-		T	1	тродолжение таол. / <i>Continued table</i> 16.13
	Введено в действие жилых домов, тыс. м <sup>2</sup> общей площади жилых помещений		Удельный вес общей площади жилых домов,	Введено в дей- ствие общей площади жилых	
	Commissioned resi total area of dwellin		построенных населением за счет собствен-	домов на 1000 человек населе- ния, м <sup>2</sup> общей	
	BCETO total	в том числе населением за счет соб- ственных и привлеченных средств including by popu- lation with own funds and mort- gage	ных и привлечен- ных средств, в общем вводе жилья, процентов Share of total area of dwellings of residential houses constructed by population with own funds and mortgage, in total commissioned residential houses, percent	площади жилых помещений Commissioned total area of dwell- ings of residential houses per 1000 population, total area of dwellings, sq. m	
Приволжский федеральный округ	17 403,9	10 636,5	61,1	601	Volga Federal District
<b>редеральный округ</b> Республика Башкортостан	2 906,2	1 781,0	61,3	725	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	372,0	173,8	46,7	552	Republic of Mari El
Республика Мордовия	340,7	202,7	59,5	440	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	3 011,5	2 073,2	68,8	774	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	841,4	436,1	51,8	565	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	716,7	388,7	54,2	596	Chuvash Republic
Пермский край	1 317,0	724,4	55,0	513	Perm Territory
Кировская область	508,9	253,0	49,7	410	Kirov Region
Нижегородская область	1 590,5	1 139,6	71,6	503	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	1 101,6	722,6	65,6	570	Orenburg Region
Пензенская область	855,5	533,0	62,3	667	Penza Region
Самарская область	1 802,7	1047,3	58,1	574	Samara Region
Саратовская область	1 181,4	595,6	50,4	497 708	Saratov Region
Ульяновская область <b>Уральский</b>	857,8	565,6	65,9	708	Ulyanovsk Region <b>Ural</b>
федеральный округ	7 673,0	3 802,1	49,6	623	Federal District
Курганская область	280,7	224,6	80,0	346	Kurgan Region
Свердловская область	2 888,2	1 349,5	46,7	675	Sverdlovsk Region
Тюменская область	2 776,9	1 196,9	43,1	732	Tyumen Region
в том числе:					including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	898,2	341,1	38,0	530	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
округ – югра Ямало-Ненецкий автономный округ	172,6	55,5	32,1	314	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область	172,0	55,5	32,1	314	Tyumen Region
без автономных округов	1 706,2	800,3	46,9	1 102	less autonomous areas
Челябинская область	1 727,1	1 031,1	59,7	503	Chelyabinsk Region
Сибирский	9.075.2	4 319,2	53,5	477	Siberian Federal District
<b>федеральный округ</b> Республика Алтай	<b>8 075,3</b> 151,2	147,7	97,6	684	Republic of Altay
Республика Антай Республика Тыва	108,5	96,0	88,5	327	Republic of Tuva
Республика Хакасия	317,0	237,2	74,8	598	Republic of Khakassia
Алтайский край	988,7	417,4	42,2	433	Altay Territory
, Красноярский край	1 345,7	596,7	44,3	472	Krasnoyarsk Territory
	1 203,8	908,2	75,5	509	Irkutsk Region
Кемеровская область	839,9	577,9	68,8	321	Kemerovo Region
Новосибирская область	2 004,6	668,3	33,3	720	Novosibirsk Region
Омская область	639,3	370,1	57,9	338	Omsk Region
Томская область	476,6	299,6	62,9	446	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	3 114,7	1 604,7	51,5	384	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	279,3	204,9	73,4	284	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	578,1	345,8	59,8	586	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	204,5	146,9	71,9	195	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	60,1	41,1	68,5	192	Kamchatka Territory
Приморский край	885,3	349,9	39,5	473	Primorye Territory
Хабаровский край	334,3	151,5	45,3	257	Khabarovsk Territory
Амурская область	226,3	113,2	50,0	291	Amur Region
Магаданская область	10,7	3,5	33,1	77	Magadan Region
Сахалинская область	503,2	219,0	43,5	1 038	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	30,0	28,6	95,4	193	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	3,0	0,3	9,0	61	Chukotka Autonomous Area

## 18.14. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ МОЩНОСТЕЙ И ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОГО НАЗНАЧЕНИЯ COMMISSIONING OF SOCIAL AND CULTURAL FACILITIES

	2000	2010	2019	2020	2021	
Введено – всего						Commissioned – total
Общеобразовательные организации,						Secondary general education
тыс. ученических мест	133,8	67,8	152,5	138,7	151,3	institutions, thou. pupil places
Дошкольные образовательные						Pre-school education institutions,
организации, тыс. мест	6,8	22,9	105,4	97,3	79,9	thou. places
Больничные организации, тыс. коек	9,5	8,7	3,9	4,0	3,2	Hospitals, thou. beds
Амбулаторно-поликлинические						Polyclinics (out-patient facilities),
организации, тыс. посещений в смену	24,8	26,8	21,3	26,6	22,4	thou. visits per shift
Учреждения культуры клубного типа,						Club-type cultural institutions,
тыс. мест	12,1	13,4	18,8	14,6	12,9	thou. seats
в том числе в сельской местности						including in rural areas
Общеобразовательные организации,						Secondary general education
тыс. ученических мест	53,5	20,2	28,6	18,4	31,5	institutions, thou. pupil places
Дошкольные образовательные						Pre-school education institutions,
организации, тыс. мест	3,0	3,5	23,6	17,4	16,4	thou. places
Больничные организации, тыс. коек	1,5	0,9	0,1	0,2	0,1	Hospitals, thou. beds
Амбулаторно-поликлинические						Polyclinics (out-patient facilities),
организации, тыс. посещений в смену	3,3	2,6	9,2	7,4	8,4	thou. visits per shift
Учреждения культуры клубного типа,						Club-type cultural institutions,
тыс. мест	9,6	9,0	15,5	11,4	10,2	thou. seats

# 18.15. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ МОЩНОСТЕЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ COMMISSIONING OF HIGHER PROFESSIONAL AND VOCATIONAL EDUCATION INSTITUTIONS

	2000	2010	2019	2020	2021	
Образовательные организации высшего образования, тыс. м <sup>2</sup> общей площади учебно-лабораторных зданий	105,6	219,7	101,3	54,1	51,9	Higher professional education institutions, total area of educational and laboratory buildings, thou. sq. m
Профессиональные образовательные организации <sup>1)</sup> , тыс. м <sup>2</sup> общей площади учебно-лабораторных зданий			13,3	17,7	26,6	Vocational education institutions <sup>1)</sup> , total area of educational and laboratory buildings, thou. sq. m
Профессиональные образовательные организации среднего профессионального образования, тыс. м <sup>2</sup> общей площади						Secondary vocational education institutions, total area of educational
учебно-лабораторных зданий	18,2	60,4				and laboratory buildings, thou. sq. m
Образовательные организации начального профессионального						Primary vocational education institutions,
образования, тыс. ученических мест	0,6	1,2				thou. student places

<sup>1)</sup> В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», начиная с 2016 г., в составе показателя «Профессиональные образовательные организации» учитываются данные о вводе в действие образовательных организаций начального и среднего профессионального образования.

<sup>1)</sup> In accordance with the Federal law № 273-FZ of December 29, 2012, «On Education in the Russian Federation», starting since 2016, the indicator «Vocational education institutions» includes data on commissioning of primary and secondary vocational education institutions.

#### МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 18.1 – 18.2. Объем выполненных работ по виду экономической деятельности "Строительство" – это строительные работы, выполненные организациями собственными силами на основании договоров и (или) контрактов, заключаемых с заказчиками, а также работы, выполненные хозяйственным способом организациями (с 2015 г.) и населением.

В стоимость этих работ включаются работы по строительству новых объектов, капитальному и текущему ремонту, реконструкции жилых и нежилых зданий и инженерных сооружений.

Показатель «Объем работ по виду деятельности «Строительство» по полному кругу хозяйствующих субъектов формируется как сумма данных по организациям, не относящимся к субъектам малого предпринимательства, по малым и микропредприятиям и с учетом деятельности, не наблюдаемой прямыми статистическими методами.

Индексы физического объема работ рассчитаны в сопоставимых ценах.

Табл. 18.7, 18.14, 18.15. Ввод в действие мощностей – показатель мощности (производительности, вместимости, пропускной способности, площади, протяженности и т.д.), созданной в результате осуществления инвестиций в основной капитал. Введенные в эксплуатацию объекты (мощности) показываются в размерах, указанных в разрешениях на ввод объектов (мощностей) в эксплуатацию, оформленных в установленном порядке в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.

Данные о вводе в действие мощностей и объектов включают ввод за счет строительства и реконструкции.

Табл. 18.8 – 18.11, 18.13. Общая площадь жилых помещений во введенных в эксплуатацию жилых и нежилых зданиях, жилых домах определяется как сумма площадей всех частей жилых помещений, включая площадь помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в жилом помещении, площадей лоджий, балконов, веранд, террас, подсчитываемых с соответствующими понижающими коэффициентами, а также жилых и подсобных помещений в построенных населением индивидуальных жилых домах. К помещениям вспомогательного использования относятся кухни, передние, холлы, внутриквартирные коридоры, ванные или душевые, туалеты, кладовые или хозяйственные встроенные шкафы. В домах-интернатах для престарелых и инвалидов, ветеранов, специальных домах для одиноких престарелых, детских домах к подсобным помещениям относятся столовые, буфеты, клубы, читальни, спортивные залы, приемные пункты бытового обслуживания и медицинского обслуживания.

В общую площадь жилых помещений не входит площадь вестибюлей, тамбуров, лестничных клеток, лифтовых холлов, общих коридоров, а также площадь в жилых домах, предназначенная для встроенно-пристроенных помещений.

**Табл. 18.11.** В данные об общем **числе построенных квартир** включены квартиры в законченных строительством жилых домах квартирного и гостиничного типов и общежитиях, квартиры в нежилых зданиях, а также в построенных населением индивидуальных жилых домах. Индивидуальные жилые дома, построенные населением и предназначенные для проживания одной семьи, отражаются как одна квартира.

#### **METHODOLOGICAL NOTES**

Tables 18.1 – 18.2. Volume of works in construction activity denotes construction activities carried out by organizations using their own resources based on agreements and (or) contracts concluded with customers, and also since 2015, own account construction performed by organizations and population

Value of these works includes construction of new objects, major and routine overhauls, reconstruction and modernization of residential and non-residential buildings and engineering structures.

Indicator "Volume of works in construction activity performed by full coverage of business entities is calculated as a total for organizations not belonging to small businesses, for small businesses and micro-enterprises and taking into account activities not observed by direct statistical methods.

Indices of the physical volume of works are calculated at constant prices.

Tables 18.7, 18.14, 18.15. Commissioning of capacities is an indicator of capacity (productivity, admission capacity, storage capacity, area, length, etc.) created as a result of investment in fixed assets. The commissioned facilities (capacities) are shown in dimensions, specified in the permits for commissioning facilities (capacities) into operation, drawn up in accordance with the current legislation of the Russian Federation on urban planning activities.

Data on commissioned capacities and facilities include commissioning as a result of construction and reconstruction.

Tables 18.8 – 18.11, 18.13. Total area of dwellings in commissioned residential and non-residential buildings, residential houses is defined as the sum of areas of all parts of dwellings, including the subsidiary premises, intended to meet citizen's daily living and other needs related to their living in dwellings, loggia, balconies, verandas, terraces, counted with the corresponding reduction factors, as well as dwellings and subsidiary premises in individual houses built by the population. The subsidiary premises include kitchens entrance-rooms, halls, inner corridors, bathrooms or showers, toilets, storerooms or built-in wardrobes. In nursing homes for the elderly and disabled people, veterans, specialized homes for lonely elderly people, orphanages, and the subsidiary premises include canteens, buffets, clubs, reading rooms, sports halls, centers for consumer services and medical care.

The total area of dwellings does not include the area of lobbies, vestibules, staircases, elevator halls, common corridors, as well as the area in residential buildings intended for built-in and attached premises.

**Table 18.11.** Data on the total number of constructed apartments include apartments in completed blocks of flats and hotel type buildings, hostels, apartments in non-residential buildings as well as in individual houses built by population. Residential houses built by the population and intended for a single-family use are reported as one apartment.

# 19. ТОРГОВЛЯ И УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ TRADE AND SERVICE

Раздел содержит официальную статистическую информацию, характеризующую сферу торговли, общественного питания и платных услуг населению, разрабатываемую Росстатом, Росалкогольрегулированием и Роспотребнадзором.

Более подробно информация о статистике оптовой, розничной торговли, общественного питания и сферы услуг представлена в статистических сборниках Росстата: «Торговля в России. 2021», «Платное обслуживание населения в России. 2021» (https://rosstat.gov.ru/folder/210).

The section contains official statistical information characterizing trade, catering and paid services to the population, developed by the Federal State Statistics Service, the Federal Service for Regulation of Alcoholic Beverages Market and the Federal Service on Customers' Rights Protection and Human Well-being Surveillance.

More detailed information on the statistics on wholesale and retail trade, catering and services is presented in the statistical handbooks of the Federal State Statistics Service (Rosstat): «Trade in Russia. 2021», «Paid services to population in Russia. 2021» (https://rosstat.gov.ru/folder/210).

### 19.1. ЧИСЛО ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ ТОРГОВЛИ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ<sup>1)</sup>

на конец года

### ECONOMIC ENTITIES OF TRADE BY ECONOMIC ACTIVITY<sup>1)</sup> end of year

(тысяч / thou.)

				,
	2019	2020	2021	
Организации торговли оптовой и розничной; по ремонту автотранспортных средств и мотоциклов	1 084,2	937,1	854,1	Organizations of wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
в том числе:				including:
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	103,3	90,5	82,9	wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	726,5	623,1	567,3	wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	254,5	223,5	203,9	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
Индивидуальные предприниматели в розничной торговле, кроме торговли автотранспортными	4 404 4	4 000 4	4.440.0	Individual entrepreneurs in retail trade, except
средствами и мотоциклами	1 191,4	1 060,1	1 113,3	of motor vehicles and motorcycles

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> По данным государственной регистрации.

<sup>1)</sup> According to data of state registration.

### 19.2. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ ТОРГОВЛИ KEY PERFORMANCE INDICATORS OF TRADE ORGANIZATIONS

	2019	2020	2021	
Торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт				Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
Среднегодовая численность работников, тыс. человек	451,5	448,6	447,8	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	38 312	38 173	50 177	Monthly average nominal gross wages of employees of organizations, roubles
Оборот (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	7 082,3	7 316,3	10 283,5	Turnover (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал <sup>1)</sup> (в фактически действовавших ценах), млн руб.	43 653,5	35 447,2	56 465,2	Investments in fixed capital <sup>1)</sup> (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль $^{2)}$ , млрд руб.	446,4	570,6	921,2	Gross profit <sup>2)</sup> , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы $^{2)}$ , млрд руб.	355,9	400,6	521,8	Commercial and administrative costs <sup>2)</sup> , bln. roubles
Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами				Wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
Среднегодовая численность работников, тыс. человек	2 433,8	2 413,5	2 278,6	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	48 635	50 856	60 987	Monthly average nominal gross wages of employees of organizations, roubles
Оборот (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	52 995,6	58 840,9	75 559,7	Turnover (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал <sup>1)</sup> (в фактически действовавших ценах), млн руб.	336 900,0	244 097,3	317 246,6	Investments in fixed capital <sup>1)</sup> (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль <sup>2)</sup> , млрд руб.	7 184,4	6 742,5	10 596,9	Gross profit <sup>2)</sup> , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы $^{2)}$ , млрд руб.	4 809,7	4 932,7	5 854,6	Commercial and administrative costs <sup>2)</sup> , bln. roubles
Торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами				Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
Среднегодовая численность работников, тыс. человек	2 720,8	2 680,2	2 655,4	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	32 838	34 391	41 330	Monthly average nominal gross wages of employees of organizations, roubles
Оборот (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	18 174,0	19 018,5	21 390,7	Turnover (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал <sup>1)</sup> (в фактически действовавших ценах), млн руб.	206 104,4	199 956,8	255 237,8	Investments in fixed capital <sup>1)</sup> (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль <sup>2)</sup> , млрд руб.	3 395,8	3 838,7	4 673,2	Gross profit <sup>2)</sup> , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы <sup>2)</sup> , млрд руб.	3 004,3	3 302,0	3 944,5	Commercial and administrative costs <sup>2)</sup> , bln. roubles

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами. <sup>2)</sup> По данным бухгалтерской отчетности. С 2019 г. – по данным бухгалтерской отчетности с использованием Государственного информационного ресурса бухгалтерской отчетности ФНС России.

<sup>1)</sup> Excluding small businesses and volume of investments not observed by direct statistical methods.
2) According to data of accounting reports. Since the 2019 report – according to data of the state information resource for accounting statements (operated by the Federal Tax Service of Russia).

### 19.3. ОБОРОТ ОРГАНИЗАЦИЙ ТОРГОВЛИ в 2021 г. $^{1)}$

в фактически действовавших ценах

### TURNOVER OF TRADE ORGANIZATION in 2021<sup>1)</sup>

at current prices

at current prices			
	Млрд рублей	В процентах	
	Bln. roubles	к итогу Percent of total	
Торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	7 760,2	100	Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
в том числе:			including:
торговля автотранспортными средствами	5 187,9	66,8	sale of motor vehicles
техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	952,3	12,3	maintenance and repair of motor vehicles
торговля автомобильными деталями, узлами и принадлежностями	1 612,1	20,8	sale of motor vehicle parts and accessories
торговля мотоциклами, их деталями, узлами и принадлежностями; техническое обслуживание и ремонт мотоциклов	7,9	0,1	sale, maintenance and repair of motorcycles and related parts and accessories
Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	52 881,2	100	Wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
в том числе:			including:
торговля оптовая за вознаграждение или на договорной основе	908,5	1,7	wholesale on a fee or contract basis
торговля оптовая сельскохозяйственным сырьем и живыми животными	1 779,8	3,4	wholesale of agricultural raw materials and live animals
торговля оптовая пищевыми продуктами, напитками, и табачными изделиями	9 526,5	18,0	wholesale of food, beverages and tobacco
торговля оптовая непродовольственными потребительскими товарами	7 781,4	14,7	wholesale of non-food consumer goods
торговля оптовая информационным и коммуникационным оборудованием	2 081,9	3,9	wholesale of information and communication equipment
торговля оптовая прочими машинами, оборудованием и принадлежностями	3 568,2	6,8	wholesale of other machinery, equipment and supplies
торговля оптовая специализированная, прочая	24 051,8	45,5	other specialized wholesale
торговля оптовая неспециализированная	3 183,0	6,0	non-specialized wholesale trade
Торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	18 774,9	100	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
в том числе:			including:
торговля розничная в неспециализированных магазинах	8 561,9	45,6	retail trade in non-specialized stores
торговля розничная пищевыми продуктами, напитками и табачными изделиями в специализированных магазинах	921,2	4,9	retail sale of food, beverages and tobacco in specialized stores
торговля розничная моторным топливом в специализированных магазинах	2 444,8	13,0	retail sale of automotive fuel in specialized stores
торговля розничная информационным и коммуникационным оборудованием в специализированных магазинах	1 521,9	8,1	retail sale of information and communication equipment in specialized stores
торговля розничная прочими бытовыми изделиями в специализированных магазинах	1 064,8	5,7	retail sale of other household equipment in specialized stores
торговля розничная товарами культурноразвлекательного назначения в специализированных магазинах	191,8	1,0	retail sale of cultural and recreation goods in specialized stores
торговля розничная прочими товарами в специализированных магазинах	3 220,0	17,2	other retail sale in specialized stores
торговля розничная в нестационарных торговых объектах и на рынках	43,4	0,2	retail sale via stalls and markets
торговля розничная вне магазинов, палаток, рынков	805,1	4,3	retail sale outside stores, stalls or markets

<sup>1)</sup> Без субъектов малого предпринимательства.

<sup>1)</sup> Excluding small businesses.

### 19.4. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ KEY PERFORMANCE INDICATORS OF CATERING ORGANIZATIONS

	2019	2020	2021	
Деятельность ресторанов и услуги по доставке продуктов питания				Restaurants and mobile food service activities
Число организаций <sup>1)</sup> (на конец года), тыс.	61,9	59,1	56,2	Organizations <sup>1)</sup> (end of year), thou. units
Среднегодовая численность работников организаций, тыс. человек	392,1	375,5	376,4	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	23 573	23 905	29 989	Monthly average nominal gross wages of employees, roubles
Оборот (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	719,3	668,7	1 101,3	Turnover (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал <sup>2)</sup> (в фактически действовавших ценах), млн руб.	14 945,3	13 637,6	18 004,1	Investments in fixed capital <sup>2)</sup> (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль $^{3)}$ , млрд руб.	109,1	83,3	115,5	Gross profit 3), bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы <sup>3)</sup> , млрд руб.	96,4	79,8	102,9	Commercial and administrative costs <sup>3)</sup> , bln. roubles
Деятельность предприятий общественного питания по обслуживанию торжественных мероприятий и прочим видам организации питания				Activity of catering organizations in serving ceremonies and other types of catering services
Число организаций <sup>1)</sup> (на конец года), тыс.	7,3	6,9	6,5	Organizations <sup>1)</sup> (end of year), thou. units
Среднегодовая численность работников организаций, тыс. человек	239,2	222,4	235,5	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	25 833	27 881	32 014	Monthly average nominal gross wages of employees, roubles
Оборот (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	269,9	263,5	483,2	Turnover (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал <sup>2)</sup> (в фактически действовавших ценах), млн руб.	12 445,2	19 851,5	7 477,0	Investments in fixed capital <sup>2)</sup> (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль <sup>3)</sup> , млрд руб.	69,7	55,0	59,9	Gross profit <sup>3)</sup> , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы <sup>3)</sup> , млрд руб.	63,6	54,6	52,0	Commercial and administrative costs <sup>3)</sup> , bln. roubles
Подача напитков				Beverage serving activities
Число организаций <sup>1)</sup> (на конец года), тыс.	5,2	4,8	4,4	Organizations <sup>1)</sup> (end of year), thou. units
Среднегодовая численность работников организаций, тыс. человек	16,6	14,1	14,0	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	18 027	24 850	22 317	Monthly average nominal gross wages of employees, roubles
Оборот (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	26,0	21,3	32,9	Turnover (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал <sup>2)</sup> (в фактически действовавших ценах), млн руб.	4)	4)	4)	Investments in fixed capital <sup>2)</sup> (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль <sup>3)</sup> , млрд руб.	0,0	0,0	0,0	Gross profit <sup>3)</sup> , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы <sup>3)</sup> , млрд руб.  1) По данным государственной регистрации.	0,0	0,0	0,0	Commercial and administrative costs <sup>3)</sup> , bln. roubles

<sup>1)</sup> По данным государственной регистрации.

<sup>7</sup> По данным государственнои регистрации.
2 Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.
3 По данным бухгалтерской отчетности. С 2019 г. – по данным бухгалтерской отчетности с использованием Государственного информационного ресурса бухгалтерской отчетности ФНС России.

отчетности от о госсии.

Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п.5 ст.4, ч.1 ст.9).

<sup>1)</sup> According to state registration data

According to state registration data.

Excluding small businesses and volume of investments not observed by direct statistical methods.

According to state registration data.

Excluding small businesses and volume of investments not observed by direct statistical methods.

According to state registration data. of Russia).

In Nussial, Tussial, 
### 19.5. СТРУКТУРА ЗАТРАТ НА ПРОИЗВОДСТВО И ПРОДАЖУ ПРОДУКЦИИ (ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ) ОРГАНИЗАЦИЙ ТОРГОВЛИ $^{1)}$

в фактически действовавших ценах

### COST OF PRODUCTION AND SALE OF PRODUCTS (GOODS, WORKS, SERVICES) OF TRADE ORGANIZATIONS $^{1)}$

at current prices

(в процентах к итогу / percent of total)

	2019	2020	2021	
Торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами, и их ремонт – всего	100	100	100	Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles – total
в том числе:				including:
расходы на приобретение сырья, материалов, покупных полуфабрикатов и комплектующих изделий для производства и продажи продукции (товаров, работ, услуг)	44,3	40,6	38,0	costs of raw materials, semi-finished products and components for production and sale of products (goods, works, services)
расходы на приобретение топлива и энергии	1,0	1,0	1,0	costs of fuel and energy
расходы на оплату труда	14,5	16,4	17,5	compensation of employees
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	3,7	4,0	4,4	insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Compulsory Medical Insurance Fund
амортизация основных средств	3,6	3,7	2,8	depreciation of fixed assets
амортизация нематериальных активов	0,1	0,1	0,1	depreciation of intangible assets
арендная плата	4,9	5,2	5,4	rental fee
обязательные страховые платежи	0,3	0,4	0,5	compulsory insurance payments
добровольные страховые платежи	0,2	0,1	0,2	voluntary insurance payments
представительские расходы	0,1	0,0	0,1	entertainment costs
суточные и подъемные	0,1	0,0	0,3	per diem and lump sum
налоги и сборы, включаемые в себестоимость продукции (работ, услуг)	1,2	1,2	1,9	taxes and charges included in the cost of products (works, services)
расходы по оплате работ и услуг сторонних организаций	24,5	27,0	26,3	costs of works and services of other organizations
другие расходы, связанные с производством и продажей продукции (товаров, работ, услуг)	1,5	0,3	1,5	other costs associated with production and sale of products (goods, works, services)
Горговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами – всего	100	100	100	Wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles – total
в том числе:				including:
расходы на приобретение сырья, материалов, покупных полуфабрикатов и комплектующих изделий для производства и продажи продукции (товаров, работ, услуг)	22,2	18,8	30,4	costs of raw materials, semi-finished products and components for production and sale of products (goods, works, services)
расходы на приобретение топлива и энергии	0,8	0,8	0,7	costs of fuel and energy
расходы на оплату труда	10,4	12,0	10,5	compensation of employees
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	2,5	2,8	2,4	insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Compulsory Medical Insurance Fund
амортизация основных средств	10,2	10,2	7,7	depreciation of fixed assets
амортизация нематериальных активов	0,2	0,2	0,1	depreciation of intangible assets
арендная плата	3,0	3,0	2,7	rental fee
обязательные страховые платежи	0,2	0,2	0,2	compulsory insurance payments
добровольные страховые платежи	0,3	0,3	0,2	voluntary insurance payments
представительские расходы	0,1	0,1	0,1	entertainment costs
суточные и подъемные	0,1	0,1	0,1	per diem and lump sum
налоги и сборы, включаемые в себестоимость продукции (работ, услуг)	2,4	2,1	1,6	taxes and charges included in the cost of products (works, services)
расходы по оплате работ и услуг сторонних организаций	44,2	46,5	40,9	costs of works and services of other organizations
другие расходы, связанные с производством и продажей продукции (товаров, работ, услуг)	3,4	2,9	2,4	other costs associated with production and sale of products (goods, works, services)

Продолжение табл. / Continued table 19.5

	2019	2020	2021		
Торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами – всего		100 100		Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles - total	
в том числе:				including:	
расходы на приобретение сырья, материалов, покупных полуфабрикатов и комплектующих изделий для производства и продажи продукции (товаров, работ, услуг)	10,9	6,9	8,0	costs of raw materials, semi-finished products and components for production and sale of products (goods, works, services)	
расходы на приобретение топлива и энергии	2,8	3,3	2,8	costs of fuel and energy	
расходы на оплату труда	25,1	28,2	27,2	compensation of employees	
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	6,9	7,7	7,7	insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Compulsory Medical Insurance Fund	
амортизация основных средств	5,9	6,2	5,1	depreciation of fixed assets	
амортизация нематериальных активов	0,3	0,4	0,2	depreciation of intangible assets	
арендная плата	17,0	16,6	18,9	rental fee	
обязательные страховые платежи	0,3	0,3	0,2	compulsory insurance payments	
добровольные страховые платежи	0,2	0,2	0,2	voluntary insurance payments	
представительские расходы	0,0	0,0	0,0	entertainment costs	
суточные и подъемные	0,1	0,0	0,1	per diem and lump sum	
налоги и сборы, включаемые в себестоимость продукции (работ, услуг)	0,7	0,7	0,8	taxes and charges included in the cost of products (works, services)	
расходы по оплате работ и услуг сторонних организаций	22,4	24,2	23,5	costs of works and services of other organizations	
другие расходы, связанные с производством и продажей продукции (товаров, работ, услуг)	7,4	5,3	5,3	other costs associated with production and sale of products (goods, works, services)	

 $<sup>^{1)}</sup>$  Без субъектов малого предпринимательства.

### 19.6. СТРУКТУРА ЗАТРАТ НА ПРОИЗВОДСТВО И ПРОДАЖУ ПРОДУКЦИИ (ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ) ОРГАНИЗАЦИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ<sup>1)</sup>

в фактически действовавших ценах

# COST OF PRODUCTION AND SALE OF PRODUCTS (GOODS, WORKS, SERVICES) OF CATERING ORGANIZATIONS $^{1)}$

at current prices

(в процентах к итогу / percent of total)

	2010	2019	2020	2021	
Bcero	100	100	100	100	Total
в том числе:					including:
расходы на приобретение сырья, материалов, покупных полуфабрикатов и комплектующих изделий для производства и продажи продукции (товаров, работ, услуг)	39,8	39,7	41,6	45,5	costs of raw materials, semi-finished products and components for production and sale of products (goods, works, services)
расходы на приобретение топлива и энергии	1,8	1,5	1,5	1,3	costs of fuel and energy
расходы на оплату труда	25,5	20,1	21,7	20,9	compensation of employees
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, $\Phi\Phi OMC^{2)}$	5,6	5,8	5,9	5,8	insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Compulsory Medical Insurance Fund <sup>2)</sup>
амортизация основных средств	2,3	3,2	3,7	2,8	depreciation of fixed assets
амортизация нематериальных активов	0,0	0,1	0,1	0,1	depreciation of intangible assets
арендная плата	7,8	8,3	6,6	6,9	rental fee
обязательные страховые платежи	0,5	0,1	0,2	0,2	compulsory insurance payments
добровольные страховые платежи	0,2	0,1	0,1	0,1	voluntary insurance payments
представительские расходы	0,0	0,0	0,0	0,0	entertainment costs
суточные и подъемные	0,1	0,0	0,0	0,0	per diem and lump sum
налоги и сборы, включаемые в себестоимость продукции (работ, услуг)	1,0	0,3	0,1	0,1	taxes and charges included in the cost of products (works, services)
расходы по оплате работ и услуг сторонних организаций	9,5	14,0	12,7	12,5	costs of works and services of other organizations
другие расходы, связанные с производством и продажей продукции (товаров, работ, услуг)	5,9	6,8	5,8	3,8	other costs associated with production and sale of products (goods, works, services)

<sup>1)</sup> Excluding small businesses.

<sup>1)</sup> Без субъектов малого предпринимательства. 2) 2010 г. – страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ТФОМС.

<sup>1)</sup> Excluding small businesses.
2) 2010 – insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, territorial Compulsory Medical Insurance Funds.

### 19.7. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ТОРГОВЛЮ И ОКАЗЫВАЮЩИХ ПЛАТНЫЕ УСЛУГИ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2021 г.

MAIN INDICATORS OF TRADE AND SERVICE ORGANIZATIONS BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

		_		_	-				
	Млрд руб. Индексы физического объема,								
	, .		авших ценах	)		х к предыдуц	цему году		
	Bln. roubles				Volume indi				
	(at current p	· ·	1	1		revious year	1		
	оборот	оборот	оборот	объем	оборота	оборота	оборота	платных	
	оптовой торговли	розничной торговли	общест- венного	платных услуг	оптовой торговли	розничной торговли	общест- венного	услуг населению	
	wholesale	retail	питания	населению	wholesale	retail	питания	market	
	trade turno-		catering	volume of	trade turno-	turnover	catering	services to	
	ver		turnover	market	ver		turnover	population	
				services to population					
Российская Федерация	110 078,1	39 471,7	1 929,1	11 321,2	105,9	107,8	126,7	116,7	Russian Federation
Центральный Центральный	110070,1	33 47 1,7	1 323,1	11 321,2	105,5	107,0	120,7	110,7	Central
федеральный округ	53 340,8	13 874,4	668,4	3 971,5	102,6	108,5	132,6	122,5	Federal District
Белгородская область	845,8	398,2	11,8	96,1	106,4	100,8	115,6	106,3	Belgorod Region
Брянская область	309,2	303,0	11,6	60,1	102,6	104,6	126,8	110,8	Bryansk Region
Владимирская область	407,8	276,8	12,3	76,2	110,4	106,3	122,1	107,7	Vladimir Region
Воронежская область	1 358,5	681,3	20,1	133,8	104,7	105,9	122,4	110,9	Voronezh Region
Ивановская область	367,8	207,7	7,6	45,8	97,7	106,3	101,7	106,8	Ivanovo Region
Калужская область	421,8	237,3	12,1	58,5	107,2	101,3	118,0	113,6	Kaluga Region
Костромская область	129,3	135,8	4,7	30,1	100,3	110,5	119,9	108,5	Kostroma Region
Курская область	377,6	260,4	7,2	59,0	120,0	105,0	109,1	106,4	Kursk Region
Липецкая область	474,4	305,8	8,8	75,9	99,8	104,8	123,1	106,5	Lipetsk Region
Московская область	9 996,5	3 267,4	134,0	614,6	115,0	111,7	126,3	118,8	Moscow Region
Орловская область	237,4	160,5	4,4	38,4	104,7	104,1	117,9	108,8	Orel Region
Рязанская область Рязанская область	463,6	246,2	9,9	58,6	1104,7	104,1	139,0	114,9	Ryazan Region
Смоленская область Смоленская область	515,4	193,4	7,1	39,5	106,2	104,1	112,9	112,2	Smolensk Region
Тамбовская область	,	220,2			100,2	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	· ·	-	•
	341,5	,	6,7	51,5	· ·	101,2	106,4	104,2	Tambov Region
Тверская область	447,9	289,4	10,6	64,1	110,2	106,7	125,3	110,1	Tver Region
Тульская область	494,3	346,4	10,1	81,8	107,6	107,1	120,2	108,0	Tula Region
Ярославская область	528,5	305,8	14,9	72,1	106,2	110,7	123,2	115,4	Yaroslavl Region
г. Москва	35 623,5	6 038,8	374,3	2 315,3	99,0	109,3	140,1	130,7	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	19 347,6	4 071,9	239,7	1 173,6	157,8	111,7	153,5	118,0	Northwestern Federal District
	91,1	152,9	6,7	44,2	83,6	101,8	108,5	117,5	
Республика Карелия	,	179,4	9,9	,	91,6	101,6	97,4	109,0	Republic of Karelia Komi Republic
Республика Коми	83,5	· ·	,	52,9	,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,	,	
Архангельская область	227,7	311,9	17,6	76,5	109,9	102,5	122,9	114,2	Arkhangelsk Region
в том числе:	50.0	40.5	4.7		500 F	400.4	400.0	405.0	including:
Ненецкий автономный округ	59,8	10,5	1,7	3,3	596,5	100,4	122,9	105,2	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	167,9	301,4	15,9	73,2	85,1	102,6	122,9	114,5	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	420,8	238,3	10,0	71,4	94,0	104,3	117,3	109,9	Vologda Region
Калининградская область	456,7	224,0	17,2	73,5	123,3	112,0	140,7	118,8	Kaliningrad Region
Ленинградская область	743,0	567,7	19,1	98,5	112,3	110,7	128,8	115,0	Leningrad Region
Мурманская область Мурманская область	168,9	191,4	23,7	69,4	117,6	100,7	162,5	112,8	Murmansk Region
Новгородская область	182,7	137,0	5,2	34,0	116,2	100,3	102,3	108,9	Novgorod Region
Псковская область	123,6		6,6	30,1	97,5			-	Pskov Region
	,	144,8	,	· ·	169,5	107,9	108,6	110,9	St. Petersbura citv
г. Санкт-Петербург <b>Южный</b>	16 849,6	1924,6	123,7	623,1	109,5	118,1	175,9	122,3	Southern
южный федеральный округ	6 249,8	4 336,5	186,3	1 377,5	103,1	114,2	113,9	117,4	Federal District
Республика Адыгея	76,1	139,7	3,8	17,5	154,5	121,2	126,2	117,6	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	7,8	26,2	0,8	6,6	131,7	103,2	145,7	106,7	Republic of Kalmykia
Республика Крым	304,7	334,3	19,8	124,2	106,3	110,5	137,4	133,2	Republic of Crimea
Краснодарский край	2 662,8	1 908,5	88,3	715,9	100,3	118,8	112,5	119,5	Krasnodar Territory
Астраханская область	93,7	194,8	9,2	43,8	101,3	104,0	107,1	107,9	Astrakhan Region
Волгоградская область	501,7	478,1	16,0	146,3	76,6	107,2	111,1	107,3	Volgograd Region
Ростовская область	,	· ·	-	· · ·		,	· ·	-	, , ,
	2 530,5	1 157,9	40,8	280,4	107,1	110,2	105,8	114,7	Rostov Region
г. Севастополь	72,5	96,9	7,6	42,7	137,2	132,0	116,5	111,6	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	982,1	1 868,5	136,0	464,7	92,0	107,0	121,4	108,0	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	125,0	657,6	72,8	131,3	104,6	101,0	124,4	101,1	Republic of Daghestan
Республика Ингушетия	10,6	29,9	0.5	9,2	110,7	104,8	109,3	95,6	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская	10,0	23,3	0,5	3,2	110,1	104,0	103,5	33,0	Kabardino-Balkarian
каоардино-валкарская Республика	46,8	189,0	6,3	36,7	103,2	130,1	122,1	111,7	Republic
Карачаево-Черкесская							· ·	,	Karachayevo-Chircassian
Республика	30,4	44,2	1,3	18,1	79,1	105,6	136,5	111,1	Republic
Республика Северная									Republic of North
Осетия – Алания	52,7	133,5	5,3	25,4	131,9	108,2	135,4	105,7	Ossetia – Alania
Чеченская Республика	53,4	213,0	14,9	62,1	103,7	107,8	114,4	108,1	Chechen Republic
Ставропольский край	663,2	601,3	34,7	182,0	86,9	105,9	115,5	113,6	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 19.7

								Продолж	ение табл. / Continued table 19.7
	Млрд руб.					изического о			
	, .	ски действов	авших ценах	)	в процента Volume indi	х к предыдуц	цему году		
	Bln. roubles (at current p					ices oī, previous year			
	оборот	оборот	оборот	объем	оборота	оборота	оборота	платных	
	оптовой	розничной	общест-	платных	оптовой	розничной	общест-	услуг	
	торговли	торговли	венного питания	услуг населению	торговли	торговли	венного питания	населению	
	wholesale trade turn-	retail turnover	catering	volume of	wholesale trade turn-	retail turnover	catering	market services to	
	over		turnover	market	over		turnover	population	
				services to population					
Приволжский				<i>p</i> - <i>p</i>					Volgo
приволжскии федеральный округ	12 016,9	6 596,5	246,1	1 728,9	103,2	105,4	116,7	110,4	Volga Federal District
Республика Башкортостан	1 272,2	1 015,8	27,3	251,2	96,6	103,5	107,9	105,0	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	138,7	108,5	5,6	25,6	106,0	110,3	127,8	109,2	Republic of Mari El
Республика Мордовия	128,3	116,7	4,4	29,6	107,6	109,1	112,0	113,5	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	2 885,5	1 086,4	46,6	302,1	98,1	107,8	117,8	108,8	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	379,8	265,6	13,4	79,2	104,8	103,0	117,3	118,1	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	255,7	199,9	11,3	57,9	114,2	108,0	122,5	112,0	Chuvash Republic
Пермский край	996,1	615,9	23,9	180,9	97,9	102,9	124,8	118,2	Perm Territory
Кировская область	319,4	236,1	11,2	66,5	99,9	106,5	112,4	108,7	Kirov Region
Нижегородская область	2 317,1	880,7	26,7	213,9	108,0	107,3	120,1	112,9	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	545,4	383,8	15,7	96,2	127,0	107,3	112,7	105,9	Orenburg Region
Пензенская область	429.7	255,6	10,3	63,5	104,9	105,7	108,0	109,7	Penza Region
Самарская область	1 467,7	757,6	25,5	190,1	102,6	103,1	117,8	111,8	Samara Region
Саратовская область	541,5	449,1	16,3	110,3	110,4	105,3	109,1	108,2	Saratov Region
Ульяновская область	339.9	224,8	8,0	62,0	111,6	102,6	125,9	109,7	Ulyanovsk Region
<b>Уральский</b>	000,0	221,0	0,0	02,0	111,0	102,0	120,0	100,1	Ural
федеральный округ	7 410,9	3 159,0	168,0	965,0	107,4	104,6	120,3	117,9	Federal District
Курганская область	121,4	133,0	3,8	31,1	113,1	101,0	119,0	105,2	Kurgan Region
Свердловская область	3 447,5	1 227,8	47,4	415,5	112,7	102,0	117,6	119,4	Sverdlovsk Region
Тюменская область	2 264,7	1 113,5	84,2	315,7	99,1	106,2	115,5	121,2	Tyumen Region
в том числе:									including:
Ханты-Мансийский									Khanty-Mansi
автономный округ – Югра	555,9	489,8	35,1	133,7	103,0	107,1	111,8	119,2	Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий	072.4	101.4	10.7	50.0	100.7	100.0	420.0	110.4	Yamal-Nenets
автономный округ	973,4	161,4	19,7	50,9	108,7	106,3	130,8	110,4	Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	735,5	462,3	29,5	131,1	86,5	105,3	111,1	125,5	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	1 577.2	684,8	32,6	202,7	108,7	107,3	136,7	112,2	Chelyabinsk Region
Сибирский	,	, , ,	, ,	,	,	, , ,	,	,	Siberian
федеральный округ	7 629,5	3 419,9	157,0	962,9	105,3	107,5	126,6	112,0	Federal District
Республика Алтай	73,2	36,4	2,1	8,7	129,0	114,3	188,1	124,3	Republic of Altay
Республика Тыва	8,5	29,7	1,0	8,1	109,4	109,7	109,9	117,8	Republic of Tuva
Республика Хакасия	108,7	103,2	5,9	23,0	105,5	100,4	101,1	114,3	Republic of Khakassia
Алтайский край	675,4	397,8	10,9	107,9	103,1	102,4	117,6	105,7	Altay Territory
Красноярский край	1 257,3	636,0	34,1	206,1	110,9	103,9	132,0	120,0	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	947,5	473,3	19,5	120,8	98,6	111,3	145,2	114,7	Irkutsk Region
Кемеровская область	1 517,7	461,0	23,9	139,3	115,5	105,7	128,3	108,3	Kemerovo Region
Новосибирская область	2 010,2	671,9	34,1	182,0	96,0	113,7	122,9	111,5	Novosibirsk Region
Омская область	657,1	400,8	17,5	114,2	111,0	103,7	110,8	113,6	Omsk Region
Томская область	373,9	209,9	8,0	53,0	112,9	112,9	120,7	97,9	Tomsk Region
Дальневосточный									Far Eastern
федеральный округ	3 100,5	2 145,0	127,6	677,1	106,3	105,3	133,9	112,5	Federal District
Республика Бурятия	117,8	219,4	11,4	47,9	119,5	102,9	106,9	104,8	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	186,1	280,4	27,3	92,2	119,6	108,6	126,5	113,2	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	102,0	197,8	10,4	54,7	105,2	105,0	119,5	111,9	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	141,3	74,8	6,8	31,2	123,9	110,9	107,7	105,4	Kamchatka Territory
Приморский край	1 320,1	509,0	25,9	166,6	103,4	109,4	186,8	117,9	Primorye Territory
Хабаровский край	716,0	391,4	21,4	150,3	102,2	100,8	123,6	119,8	Khabarovsk Territory
Амурская область	195,0	215,0	9,2	51,1	120,9	103,8	136,7	103,8	Amur Region
Магаданская область	133,0	40,0	3,3	14,6	117,4	108,3	111,9	94,6	Magadan Region
Сахалинская область	158,1	176,7	9,1	54,3	93,3	101,1	107,2	106,2	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	12,5	29,2	0,8	9,8	135,6	102,6	113,2	108,6	Jewish Autonomous Region
ооласть Чукотский автономный округ	12,5	29,2 11,2	2,0	9,8 4,4	90,3	102,6	113,2	99,1	Chukotka Autonomous Area
тукотокий автопомпый округ	10,0	11,4	۷,0	,	90,3	101,4	120,2	9 <b>3</b> , I	CHAROLINA MULDINOHIDUS MIED

### РОЗНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ RETAIL TRADE

### 19.8. ОБОРОТ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ RETAIL TURNOVER

	2000	2010	2019	2020	2021	
Млрд руб. (в фактически действовавших ценах)	2 352,3	16 512,0	33 624,3	33 873,7	39 471,7	Bln roubles (at current prices)
В процентах к предыдущему году						Percent of previous year
(в сопоставимых ценах)	109,0	106,5	101,9	96,8	107,8	(at constant prices)

### 19.9. ОБОРОТ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ПО ФОРМАМ ТОРГОВЛИ RETAIL TURNOVER BY TYPE OF TRADE

RETAIL TORNOVER BY THE OF	IIIADL										
	2000	2010	2019	2020	2021						
	<b>Миллиардов рублей</b> (в фактически действовавших ценах)										
			Bln. roubles t current price								
Торгующие организации и индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность вне рынка	1 735,2	14 457,1	31 843,5	32 286,9	37 673,1	Trade organizations and individual entrepreneurs operating outside the market					
Розничные рынки и ярмарки	617,1	2 054,9	1 780,8	1 586,8	1 798,6	Retail markets and fairs					
	Pe	rcent of tota	al volume of	retail turnov	/er						
Торгующие организации и индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность вне рынка	73,8	87,6	94,7	95,3	95,4	Trade organizations and individual entrepreneurs operating outside the market					
Розничные рынки и ярмарки	26,2	12,4	5,3	4,7	4,6	Retail markets and fairs					
			<b>х к предыд</b> оставимых ц								
			nt of previou constant pric								
Торгующие организации и индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность вне рынка	110,1	107,6	102,2	97,4	107,9	Trade organizations and individual entrepreneurs operating outside the market					
Розничные рынки и ярмарки	106,1	99,6	95,7	85,6	104,8	Retail markets and fairs					

### 19.10. ОБОРОТ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ТОРГУЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ И ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ, РЕАЛИЗУЮЩИХ ТОВАРЫ ВНЕ РЫНКА ПО ТИПАМ ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ

RETAIL TURNOVER OF TRADING ORGANIZATIONS AND INDIVIDUAL ENTREPRENEURS, SELLING GOODS OUTSIDE THE MARKET BY TYPE OF BUSINESS ENTITIES

	2010	2019	2020	2021	
	(в фак	тически дей <b>Bln. r</b> e	ов рублей ствовавших oubles nt prices)	ценах)	
Организации, не относящиеся к субъектам малого и среднего предпринимательства	5 416,4	16 593,5	18 281,0	22 155,3	Organizations not belonging to small and medium-sized businesses
Субъекты среднего предпринимательства	594,9	593,7	729,7	1 067,5	Medium-sized businesses
Малые предприятия (включая микропредприятия)	4 184,6	7 617,8	7 093,4	7 670,1	Small businesses (including micro businesses)
Индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность вне рынка	4 261,2	7 038,5	6 182,8	6 780,2	Individual entrepreneurs operating outside the market
	В проце		его объема и торговли	оборота	
	Percent	of total volu	me of retail	turnover	
Организации, не относящиеся к субъектам малого и среднего предпринимательства	32,8	49,3	54,0	56,1	Organizations not belonging to small and medium-sized businesses
Субъекты среднего предпринимательства	3,6	1,8	2,1	2,7	Medium-sized businesses
Малые предприятия (включая микропредприятия)	25,4	22,7	20,9	19,4	Small businesses (including micro businesses)
Индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность вне рынка	25,8	20,9	18,3	17,2	Individual entrepreneurs operating outside the market

### 19.11. ЧИСЛО РОЗНИЧНЫХ РЫНКОВ И ТОРГОВЫХ МЕСТ НА НИХ

на 1 января

### RETAIL MARKETS AND SHOPPING PLACES

as of January, 1

	2014	2019	2020	2021	2022	
Число розничных рынков	1 589	1 002	967	911	854	Retail markets
Число торговых мест на них:						Shopping places:
всего, тыс.	424	262	251	236	214	total, thou.
в среднем на один рынок, мест	267	261	260	259	251	average per one market

# 19.12. ЧИСЛО ПРОВЕДЕННЫХ РОЗНИЧНЫХ ЯРМАРОК И ТОРГОВЫХ МЕСТ НА НИХ ORGANIZED RETAIL FAIRS AND SHOPPING PLACES

	2019	2020	2021	
Число проведенных розничных ярмарок	38 877	31 905	36 336	Organized retail fairs
Число торговых мест на них:				Shopping places:
всего, тыс.	1 809	1 414	1 464,7	total, thou.
в среднем на одну ярмарку, мест	47	44	40	average per one fair

### 19.13. ОБОРОТ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ RETAIL TURNOVER PER CAPITA

	2000	2010	2019	2020	2021	
Все товары	16 162	115 591	229 104	231 283	270 606	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия <sup>1)</sup>	7 511	56 018	109 841	113 254	127 187	Food products, including beverages, and tobacco 1)
Непродовольственные товары <sup>2)</sup>	8 651	59 573	119 263	118 029	143 419	Non-food products 2)
	'	•	і <b>х к предыд</b> оставимых		у	
			<b>nt of previo</b> constant pri			
Все товары	109,4	106,5	101,9	97,0	108,2	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия <sup>1)</sup>	107,9	105,0	101,8	98,6	103,1	Food products, including beverages, and tobacco <sup>1)</sup>
Непродовольственные товары <sup>2)</sup>	110,9	107,9	102,0	95,6	113,2	Non-food products 2)

<sup>1) 2000</sup> г. – приведены данные по обороту розничной торговли продовольственными товарами.

### 19.14. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ОБОРОТА РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ **VOLUME INDICES OF RETAIL TURNOVER**

(2000=100)

	2019	2020	2021	
Все товары	283,5	274,4	295,8	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия	224,7	221,2	227,2	Food products, including beverages and tobacco
из них:				of which:
продукты питания	232,0	229,5	243,7	food products
алкогольные напитки	192,5	191,8	204,0	alcoholic beverages
Непродовольственные товары	345.5	329.7	371.8	Non-food products

#### 19.15. ОБОРОТ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ

в фактически действовавших ценах

### TURNOVER OF RETAIL TRADE BY TYPE OF OWNERSHIP

at current prices

	2000	2010	2019	2020	2021	
		<b>И</b> иллиардо	в рублей /	Bln. rouble		
Государственная и муниципальная собственность	98,7	216,7	226,3	236,6	246,8	State and municipal ownership
Частная собственность	1 949,8	13 937,7	28 434,9	28 354,4	32 825,1	Private ownership
Другие формы собственности	303,8	2 357,6	4 963,1	5 282,7	6 399,8	Other types of ownership
	Вп		т общего об ичной торг			
	Pe	rcent of tota	al volume of	retail turno	over	
Государственная и муниципальная собственность	4,2	1,3	0,7	0,7	0,6	State and municipal ownership
Частная собственность	82,9	84,4	84,6	83,7	83,2	Private ownership
Другие формы собственности	12,9	14,3	14,7	15,6	16,2	Other types of ownership

### 19.16. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ТОВАРОВ, ПРОДАННЫХ ЧЕРЕЗ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННУЮ СЕТЬ ИНТЕРНЕТ, В ОБОРОТЕ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

#### SPECIFIC WEIGHT OF GOODS SOLD ON THE INTERNET IN RETAIL TRADE TURNOVER

(в процентах / percent))

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
В общем объеме оборота розничной торговли	0,9	1,2	1,3	1,7	2,0	3,9	5,1	In the total volume of retail turnover trade

<sup>2000</sup> г. – приведены данные по обороту розничной торговли непродовольственными товарами, включая табачные изделия.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> 2000 data are presented on retail turnover of food products.
<sup>2)</sup> 2000 data are presented on retail turnover of non-food products, including tobacco products.

#### 19.17. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ОБОРОТА РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ОСНОВНЫМИ ТОВАРАМИ В ОБОРОТЕ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

в фактически действовавших ценах

### SHARE OF RETAIL TURNOVER OF MAIN GOODS IN RETAIL TURNOVER

at current prices

(в процентах / percent)

	2000	2010	2019	2020	2	021	
	2000		20.0		В про-	Млрд	
					центах	руб.	
					к итогу		
					Percent	Bln.	
					of total	roubles	
Все товары	100	100	100	100	100	39 471,7	All goods
Пищевые продукты, включая напитки,							Food products, including beverages,
и табачные изделия"	46,5	48,5	47,9	49,0	47,0	18 552,1	and tobacco <sup>1)</sup>
Мясо животных и домашней птицы <sup>2)</sup>	4,2	3,7	3,3	3,3	3,1	1 231,1	Meat and poultry <sup>2)</sup>
Продукты из мяса и мяса птицы	4,5	3,9	4,1	4,1	3,8	1483,0	Meat and poultry products
Консервы из мяса и мяса птицы	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	145,2	Canned meat and poultry
Рыба ракообразные и моллюски	2,6	1,9	2,1	2,1	1,9	746,9	Fish, crustaceans and mollusks
Животные масла	1,3	0,7	0,8	0,8	0,7	292,3	Butter
Растительные масла	0,8	0,6	0,5	0,6	0,6	231,3	Vegetable oil
Маргариновая продукция	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	46,0	Margarine products
Молочные продукты <sup>з)</sup>		3,6	4,5	4,4	4,2	1 658,4	Dairy products <sup>3)</sup>
N3 HNX							of which
молоко питьевое <sup>3)</sup>		0,9	1,1	1,1	1,0	389,3	drinking milk <sup>3)</sup>
сыры жирные	1,3	1,0	1,2	1,2	1,1	441,9	fat cheese
Яйца	1,1	0,6	0,6	0,6	0,6	250,5	Eggs
Caxap	1,5	0,9	0,7	0,7	0,7	282,0	Sugar
Кондитерские изделия	3,1	3,0	3,4	3,4	3,3	1 292,4	Confectionery
Мука	0,9	0,4	0,4	0,4	0,4	141,3	Flour
Крупа	0,9	0,5	0,6	0,7	0,6	240,9	Groats
Макаронные изделия	0,7	0,5	0,5	0,6	0,5	201,9	Macaroni products
Хлеб и хлебобулочные изделия	3,8	2,3	2,3	2,4	2,2	864,3	Bread and bakery products
Свежий картофель	0,7	0,5	0,5	0,5	0,6	221,0	Fresh potatoes
Свежие овощи	1,4	1,6	1,6	1,5	1,5	608,2	Fresh vegetables
Свежие фрукты	1,5	1,6	1,9	2,1	1,9	754,4	Fresh fruits
Чай	0,7	0,5	0,6	0,6	0,5	203,2	Tea
Алкогольные напитки	9,7	7,6	6,7	6,7	6,2	2 465,4	Alcoholic beverages
Табачные изделия	2,4	1,4	2,8	2,9	2,8	1 100,8	Tobacco products
Непродовольственные товары <sup>4)</sup>	53,5	51,5	52,1	51,0	53,0	20 919,6	Non-food products <sup>4)</sup>
Ткани	0.6	0.3	0,2	0,2	0,1	55,9	Woven fabrics
Мужская, женская и детская	,	,	,	,	,	,	Wearing apparel for men, women
одежда ′	11,5	7,2	5,2	4,8	5,1	2 012,7	and children
Изделия из меха	1,0	0,5	0,3	0,3	0,2	88,8	Fur clothes
Чулочно-носочные изделия	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3	121,4	Hosiery
Обувь <sup>5)</sup>	4,8	2,6	2,2	2,0	2,1	814,1	Footwear <sup>5)</sup>
Туалетное и хозяйственное мыло	0.3	0,2	0,2	0,2	0,2	73,1	Toilet and laundry soap
Косметические и парфюмерные товары	1,6	1,6	2,1	2,3	2,2	885,0	Cosmetics and perfumes
Часы	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	47,1	Watches and clocks
Компьютеры	·	0,6	0,6	0,8	0,9	353,6	Computers
Мобильные телефоны		0,8	1,1	1,3	1,4	569,2	Mobile phones
Аудиоаппаратура	0,4	0,2	0,1	0.1	0,1	51,9	Audio systems
Телевизоры <sup>6)</sup>	0,7	0.6	0.5	0.5	0,5	201,1	TV-sets <sup>6)</sup>
Холодильники и морозильники	0,7	0,5	0,4	0,4	0,4	163,9	Refrigerators and freezers
Стиральные машины	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3	115,7	Washing machines
Велосипеды <sup>7)</sup>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	24,9	Bicycles <sup>7)</sup>
Мотоциклы	0,1	0,04	0.03	0.03	0,03	11,9	Motorcycles
Автомобили легковые	6.2	4.9	6,2	6.9	8.1	3 191.5	Passenger cars
Бензины автомобильные	3,3	5,8	6,3	5,9	5,7	2 256,0	Motor gasoline
Дизельное топливо <sup>8)</sup>			2,4	2.4	2,3	921,2	Diesel oil <sup>8)</sup>
Газовое моторное топливо <sup>8)</sup>			0,3	0.3	0,3	129,5	Gas engine fuel <sup>8)</sup>
Мебель	1,8	1,7	1,4	1,3	1,3	522,4	Furniture
Игры и игрушки <sup>3)</sup>	1,0	0,3	0,5	0,6	0,6	226,3	Games and toys <sup>3)</sup>
Строительные материалы	1,8	1,9	2,0	2,0	2,1	842,1	Construction materials
Ювелирные изделия <sup>9)</sup>	0,6	0,7	0,8	0,8	0,9	365,4	Jewelry <sup>9)</sup>
Изделия, применяемые в медицинских	0,0	J,,,	0,0	5,5	0,5	300, 1	Products used for medical purposes,
целях, ортопедические изделия (0)	} 3,1	3,5	0,7	0,7	0,7	261,2	orthopaedic products <sup>10)</sup>
Лекарственные средства <sup>10)</sup>	, -, .	3,3	3,7	4,0	3,9	1 530,6	Pharmaceutical products <sup>10)</sup>

<sup>1) 2000</sup> г. — приведены данные по обороту розничной торговли продовольственными товарами.
2) 2000 г. — данные приведены по товарной позиции «Мясо животных и домашней птицы, включая субпродукты».
3) Официальная статистическая информация формируется с 2010 г.

<sup>4) 2000</sup> г. – приведены данные по обороту розничной торговли непродовольственными товарами, включая табачные изделия

<sup>7 2000</sup> г. – приведены данные по осороту розпичног горгоми.
5 До 2019 г. данные приведены по товарной позиции «Обувь кожаная».
6 2000 г. – данные приведены по товарной позиции «Телевизоры цветного изображения».

<sup>7)</sup> До 2019 г. – данные приведены по товарной позиции «Велосипеды и мотовелосипеды».

<sup>1) 2000 –</sup> data present the turnover of retail trade in food products

<sup>2000 –</sup> data present the turnover of retail study in Nos products, including offal».

2010 – data are given for the heading «Meat and poultry, including offal».

3 Official statistical information is being compiled since 2010.

4 2000 – data present the turnover of retail trade in non-food products, including tobacco products.

<sup>5)</sup> Before 2019, data are given for the heading «Leather footwear»

 <sup>2000 –</sup> data are given for the heading «Color television sets».
 Before 2019, data are given for the heading «Color television sets».
 Before 2019, data are given for the heading «Bicycles and motorized bicycle».

<sup>Seriore 2019, data are given for its being compiled since 2015.

Before 2019, data are given for the heading «Jewelry of precious metals».

Before 2019, data are given for the heading «Pharmaceutical, medical and orthopedic goods».</sup> 

# 19.18. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА РОЗНИЧНОЙ ПРОДАЖИ ОТДЕЛЬНЫХ ТОВАРОВ VOLUME INDICES OF RETAIL TRADE OF CERTAIN PRODUCTS

(2010=100)

-	2019	2020	2021	(2010–100)
Все товары	110,2	106,7	115,0	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия	99,4	97,8	100,5	Food products, including beverages, and tobacco
Мясо животных и домашней птицы	108,2	106,2	105,1	Meat and poultry
Продукты из мяса и мяса птицы	111,0	107,9	108,2	Meat and poultry products
Консервы из мяса и мяса птицы	108,0	102,9	98,7	Canned meat and poultry
Рыба, ракообразные и моллюски	103,9	99,0	96,9	Fish, crustaceans and mollusks
Животные масла	81,3	77,9	77,1	Butter
Растительные масла	115,5	114,1	112,3	Vegetable oil
Маргариновая продукция	70,9	69,4	64,5	Margarine products
Сыры жирные	111,8	108,4	108,6	Fat cheese
Яйца	107,8	110,9	105,3	Eggs
Сахар	118,3	114,3	109,7	Sugar
Кондитерские изделия	114,3	110,9	115,0	Confectionery
Мука	102,8	99,4	95,6	Flour
Крупа	131,1	119,0	114,8	Groats
Макаронные изделия	117,4	112,6	109,7	Macaroni products
Хлеб и хлебобулочные изделия	107,5	103,5	103,5	Bread and bakery products
Свежий картофель	138,5	137,0	130,0	Fresh potatoes
Свежие овощи	163,2	163,3	158,1	Fresh vegetables
Свежие фрукты	128,5	128,0	130,9	Fresh fruits
Чай	109,3	104,2	103,7	Tea
Алкогольные напитки	85,4	85,1	90,0	Alcoholic beverages
Табачные изделия	73,3	71,4	69,3	Tobacco products
Непродовольственные товары	120,9	115,4	130,1	Non-food products
Ткани	70,0	64,7	67,0	Fabrics
Мужская, женская и детская одежда	89,8	82,6	99,1	Wearing apparel for men, women and children
Изделия из меха	81,4	71,7	70,6	Fur clothes
Чулочно-носочные изделия	112,9	108,6	127,3	Hosiery
Обувь	87,1	77,8	92,2	Footwear
Туалетное и хозяйственное мыло	96,7	96,2	98,3	Toilet and laundry soap
Косметические и парфюмерные товары	138,3	142,3	157,0	Cosmetics and perfumes
Часы	108,8	148,6	161,0	Watches and clocks
Аудиоаппаратура	139,3	160,4	174,6	Audio systems
Телевизоры	133,0	139,8	144,6	TV-sets
Холодильники и морозильники	99,4	111,0	121,3	Refrigerators and freezers
Стиральные машины	103,4	118,3	127,9	Washing machines
Велосипеды	147,9	139,3	145,3	Bicycles
Мотоциклы	96,7	95,2	122,3	Motorcycles
Автомобили легковые	139,4	149,5	181,9	Passenger cars
Мебель	114,4	105,5	113,5	Furniture
Строительные материалы	135,1	140,9	144,1	Construction materials
Ювелирные изделия	97,0	83,8	96,2	Jewelry

### 19.19. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА РОЗНИЧНОЙ ПРОДАЖИ ОТДЕЛЬНЫХ ТОВАРОВ **VOLUME INDICES OF RETAIL TRADE OF CERTAIN PRODUCTS**

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2010	2019	2020	2021	
Все товары	106,5	101,9	96,8	107,8	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия	105,1	101,8	98,4	102,7	Food products, including beverages, and tobacco
Мясо животных и домашней птицы	103,2	99,9	98,1	99,0	Meat and poultry
Продукты из мяса и мяса птицы	107,3	101,5	97,2	100,3	Meat and poultry products
Консервы из мяса и мяса птицы	105,2	101,6	95,3	95,9	Canned meat and poultry
Рыба, ракообразные и моллюски	109,6	99,8	95,3	97,9	Fish, crustaceans and mollusks
Животные масла	98,9	99,3	95,8	99,0	Butter
Растительные масла	107,5	102,7	98,8	98,4	Vegetable oil
Маргариновая продукция	104,0	91,0	97,9	93,0	Margarine products
Молочные продукты	104,9	101,6	95,2	104,7	Dairy products
из них					of which
молоко питьевое	106,0	101,0	91,8	102,4	drinking milk
сыры жирные	105,7	100,7	97,0	100,2	fat cheese
Яйца	106,6	99.3	102,9	94,9	Eggs
Caxap	97,0	101,0	96,6	96,0	Sugar
Кондитерские изделия	105,9	101,5	97,1	103,7	Confectionery
Мука	106,5	100,0	96,7	96,2	Flour
Крупа	101,1	100,4	90,7	96,5	Groats
Макаронные изделия	106,7	102,4	95,9	97,4	Macaroni products
Хлеб и хлебобулочные изделия	105,9	100,5	96,2	100,0	Bread and bakery products
Свежий картофель	89,7	103,2	98,9	94,9	Fresh potatoes
Свежие овощи	101,6	100,9	102,0	96,8	Fresh vegetables
Свежие фрукты	110,0	101,5	101,0	102,3	Fresh fruits
Чай	107,8	101,9	95,3	99,6	Tea
Алкогольные напитки	101,2	102,9	99,6	105,8	Alcoholic beverages
Табачные изделия	95,9	100,9	97,5	97,1	Tobacco products
Непродовольственные товары	108,0	102,0	95,4	112,8	Non-food products
Ткани	102,6	95,1	92,4	103,5	Fabrics
Мужская, женская и детская одежда	102,6	103,0	92,1	119,9	Wearing apparel for men, women and children
Изделия из меха	101,0	99,3	88,1	98,5	Fur clothes
Чулочно-носочные изделия	100,4	97,5	96,2	117,3	Hosiery
Обувь <sup>1)</sup>	102,4	101,9	89,3	118,4	Footwear <sup>1)</sup>
Туалетное и хозяйственное мыло	101,6	100,2	99,4	102,2	Toilet and laundry soap
Косметические и парфюмерные товары	105,2	101,7	102,9	110,3	Cosmetics and perfumes
Часы	101,4	146,3	136,5	108,4	Watches and clocks
Компьютеры	113,1	109,7	136,1	119,5	Computers
Мобильные телефоны	116,6	114,1	116,9	126,5	Mobile phones
Аудиоаппаратура	115,6	117,8	115,2	108,8	Audio systems
Телевизоры	108,9	104,4	105,2	103,4	TV-sets
Холодильники и морозильники	103,3	103,7	111,6	109,3	Refrigerators and freezers
Стиральные машины	107,5	106,5	114,4	108,1	Washing machines
Велосипеды <sup>2)</sup>	108,5	103,1	94,2	104,3	Bicycles <sup>2)</sup>
Мотоциклы	106,4	99,4	98,5	128,5	Motorcycles
Автомобили легковые	111,1	102,9	107,5	121,7	Passenger cars
Бензины автомобильные	103,0	98,9	93,2	105,9	Motor gasoline
Дизельное топливо <sup>3)</sup>		102,2	94,7	109,7	Diesel oil <sup>3)</sup>
Газовое моторное топливо <sup>3)</sup>		111,2	105,1	98,4	Gas engine fuel <sup>3)</sup>
Мебель	107,5	100,6	92,2	107,6	Furniture
Игры и игрушки	107,3	100,0	104,9	115,3	Games and toys
Строительные материалы	111,7	104,3	98,2	102,3	Construction materials
Овелирные изделия <sup>4)</sup>	99,3	101,2	86,3	114,8	Jewelry <sup>4)</sup>
Лекарственные средства <sup>5)</sup>	33,3	105,6	101,2	105,6	Pharmaceutical products <sup>5)</sup>
	} 400.4	100,0	101,2	100,0	Products used for medical nurnoses orthonaedic
Изделия, применяемые в медицинских целях, ортопедические изделия <sup>5)</sup>	} 109,4	99,2	97,7	103,4	Products used for medical purposes, orthopaedic products <sup>5)</sup>

<sup>1)</sup> До 2019 г. данные приведены по товарной позиции «Обувь кожаная».
2) До 2019 г. данные приведены по товарной позиции «Велосипеды и мотовелосипеды».
3) Официальная статистическая информация формируется с 2016 года.
4) До 2019 г. данные приведены по товарной позиции «Овелирные изделия из драгоценных металлов».
5) До 2019 г. данные приведены по товарной позиции «Фармацевтические, медицинские и ортопедические товары».

<sup>1)</sup> Before 2019, data are given for the heading «Leather footwear».

Before 2019, data are given for the heading «Leather tootwear».
 Before 2019, data are given for the heading « Bicycles and motorized bicycle».
 Official statistical information is being compiled since 2016.
 Before 2019, data are given for the heading «Jewelry of precious metals».
 Before 2019, data are given for the heading «Pharmaceutical, medical and orthopedic goods».

### 19.20. ПРОДАЖА НАСЕЛЕНИЮ ОТДЕЛЬНЫХ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ТОВАРОВ<sup>1)</sup> SALE OF CERTAIN CONSUMER PRODUCTS<sup>1)</sup>

	2000	2010	2019	2020	2021	
Мясо и птица, тыс. т	2 865	5 520	6 501	6 577	6 681	Meat and poultry, thou. tonnes
из них:						of which:
мясо птицы		3 600	4 305	4 154	4 234	poultry
говядина		785	601	594	606	beef
свинина		1 134	1 565	1 711	1 730	pork
Консервы мясные, млн условных банок	492	657	655	694	633	Canned meat, mln. standard cans
Масла животные, тыс. т	388	364	323	335	334	Butter, thou. tonnes
Растительные масла, тыс. т	571	1 632	2 336	2 685	2 459	Vegetable oil, thou. tonnes
Сыры, тыс. т	339	808	767	819	911	Cheese, thou. tonnes
Сахар, тыс. т	2 623	2 936	3 385	3 280	3 209	Sugar, thou. tonnes
Мука, тыс. т		3 033	2 937	2 842	2 831	Flour, thou. tonnes
Крупа, тыс. т		1 284	1 329	1 339	1 455	Groats, thou. tonnes
Холодильники и морозильники бытовые, тыс. шт.	2 039	4 269	4 475	5 315	5 531	Household refrigerators and freezers, thou. pcs.
Машины стиральные бытовые, тыс. шт.	1 387	3 892	3 830	4 348	4 360	Household washing machines, thou. pcs.
Автомобили легковые, тыс. шт.	1 020	2 170	1 748	1 610	1 667	Passenger cars, thou. pcs.
Сигареты и папиросы, млрд шт.	355	372	213	221	216	Cigarettes and mouth-piece cigarettes, bln. pcs.

<sup>1)</sup> Оценка Росстата на основе балансового метода.

### 19.21. ПРОДАЖА НАСЕЛЕНИЮ АЛКОГОЛЬНЫХ НАПИТКОВ<sup>1)</sup> SALE OF ALCOHOLIC BEVERAGES TO POPULATION

(млн дкл)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Водка и ликероводочные изделия	214,6	157,8	83,2	84,8	85,7	Vodka and liqueurs
Коньяк <sup>2)</sup>	4,1	11,1	12,0	11,8	12,2	Cognac <sup>2)</sup>
Винодельческая продукция (без вин игристых и шампанских) <sup>3)</sup>	52,4	103,4	94,3	88,9	80,2	Wine products (excluding champagne and sparkling wines) <sup>3)</sup>
Вина игристые и шампанские	18,3	27,3	17,1	17,8	19,3	Champagne and sparkling wines
Пиво и пивные напитки	524,6	1 004,0	721,8	748,7	761,5	Beers and malt beverage

<sup>1)</sup> С 2019 г. – по оперативным данным Росалкогольрегулирования.

<sup>1)</sup> Estimation of Rosstat using balancing approach.

Со 19 г. – По оперативным данным Росалкопырегулирования.
 До 2019 г. – «Коньячки, коньячные напитки (включая бренди, кальвадосы)».
 До 2019 г. – «Виноградные и плодовые вина».

Since 2019 – according to short-term information of the Federal Service for Regulation of Alcoholic Beverages Market.
 Before 2019 – «Cognacs, brandy drinks (including brandy and calvados)».
 Before 2019 – «Grape and fruit wines».

# 19.22. ДОЛЯ ИМПОРТА ОТДЕЛЬНЫХ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ В ИХ ТОВАРНЫХ РЕСУРСАХ<sup>1)</sup> SHARE OF IMPORTS OF CERTAIN FOOD PRODUCTS IN THEIR COMMODITY RESOURCES<sup>1)</sup>

(в процентах / percent)

	2010	2019	2020	2021	
Мясо и птица	33,7	7,1	5,8	5,3	Meat and poultry
из них:					of which:
мясо птицы	18,2	4,3	4,4	4,6	poultry
говядина	64,5	33,5	29,3	24,7	beef
свинина	46,8	2,5	0,2	0,3	pork
Консервы мясные	17,1	7,2	7,2	8,7	Canned meat
Масла животные	32,3	28,3	30,7	28,4	Butter
Растительные масла	23,9	15,1	13,7	16,1	Vegetable oil
Сыры	47,4	30,4	31,8	30,1	Cheese
Сахар	5,4	3,7	2,5	2,4	Sugar
Мука	0,9	0,9	0,6	1,1	Flour
Крупа	2,2	0,3	0,4	1,2	Groats

<sup>1)</sup> Оценка Росстата на основе балансового метода, отношение импорта товаров к их товарным ресурсам (изменение запасов на начало и конец периода, производство и импорт).

#### 19.23. ТОВАРНЫЕ РЕСУРСЫ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

в фактически действовавших ценах

### RETAIL TRADE COMMODITY RESOURCES

at current prices

(в процентах к итогу / percent of total)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Boero	100	100	100	100	100	Total
в том числе за счет:						including:
отечественного производства	60	56	62	61	61	domestic production
поступлений по импорту	40	44	38	39	39	imports

<sup>1)</sup> Estimation of Rosstat using balance approach, the ratio of import of commodities to the commodity resources (change in inventories at the beginning and the end of the period, production and imports).

# 19.24. КАЧЕСТВО ОТЕЧЕСТВЕННЫХ И ИМПОРТНЫХ ТОВАРОВ, ПОСТУПИВШИХ НА ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЙ РЫНОК $^{1)}$ QUALITY OF DOMESTIC AND IMPORTED GOODS ENTERING THE CONSUMER MARKET $^{1)}$

(в процентах от количества отобранных образцов (проб) товаров по каждой товарной группе / percent of the number of selected samples of goods for each commodity group)

			оов из оборота		
	20	020	1	021	+
	отечествен- ных domestic	импортных foreign	отечествен- ных domestic	импортных foreign	
Мясо и мясо птицы, кроме субпродуктов	5,1	0,0	2,3	0,0	Meat and poultry, including offal 4
из них мясо и субпродукты пищевые домашней птицы	2,8	0,0	3,4	0,0	of whichmeat and edible offal poultry
Изделия колбасные	2,7	0,2	1,0	0,0	Sausages
Консервы мясные	2,9	0,0	6,2	_	Canned meat
Рыба и продукты рыбные переработанные	4,4	0,0	4,5	0,0	Fish and processed fish products
Консервы и пресервы рыбные	53,2	0,0	1,3	0,0	Canned fish and fish preserves
Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое	1,5	0,6	3,2	0,2	Butter, butter spreads, melted butter
Масла растительные	0,4	0,0	1,3	0,0	Vegetable oil
Молоко, кроме сырого	2,4	0,0	1,6	0,0	Processed liquid milk
Сыры	2,8	3,4	2,7	14,3	Cheese
Продукты молочные для детского питания	0,0	0,0	0,2	0,2	Dairy products for baby food
Сахар	0,2	_	3,8	0,1	Sugar
Кондитерские изделия	4,2	1,1	4,2	0,4	Confectionery
Крупа	1,0	0,0	3,4	0,0	Groats
Изделия макаронные	0,6	0,0	0,2	0,0	Macaroni products
Изделия хлебобулочные	0,6	0,0	0,5	0,0	Bakery products
Минеральные воды	0,4	0,0	2,8	1,1	Mineral water
Плодоовощные консервы	2,0	0,1	5,3	0,2	Canned fruits and vegetables
Водка	0,0	0,0	0,4	0,0	Vodka
Коньяки, коньячные напитки и спирты коньячные	0,0	0,0	0,0	_	Cognacs, brandy drinks and brandy spirits
Вина виноградные	0,7	0,7	3,2	0,5	Grape wine
Пиво	3,6	5,7	1,2	0,0	Beer
Изделия табачные	10,1	26,5	6,6	20,2	Tobacco products
Одежда, кроме одежды из меха	5,9	4,4	15,4	16,0	Apparel, excluding fur cloths
Изделия меховые	12,8	3,3	4,9	6,0	Fur cloths
Обувь	18,4	20,0	12,3	21,1	Footwear
Телевизоры	_	_	-	4,9	TV-sets
Холодильники и морозильники бытовые	_	0,2	0,2	4,7	Household refrigerators and freezers
Машины стиральные бытовые	_	1,5	1,2	_	Household washing machines
Машины посудомоечные бытовые	_	_	0,7	_	Household dishwashers
Пылесосы бытовые	_	0,7	_	_	Household vacuum cleaners
Светильники и осветительные устройства	4,4	16,0	_	0,5	Lamps and lighting devices
Компьютеры и периферийное оборудование	_	0,1	0,2	_	Computers and peripherals
Аппараты телефонные	_	0,5	1,8	0,2	Telephone sets
Мебель	11,5	14,9	0,4	0,0	Furniture
Часы всех видов	1,0	0,1	0,5	2,5	Часы всех видов
Изделия ювелирные	_	_	_	-	Jewelry
Средства моющие и стиральные	71,7	-	7,5	0,9	Detergents and washing preparations
Средства парфюмерные и косметические	4,4	0,6	29,7	14,7	Perfumery and cosmetic articles

 $<sup>^{1)}</sup>$  По данным проверок Роспотребнадзора в организациях торговли.

<sup>1)</sup> According to the results of inspections of the Federal Service for Surveillance on Consumer Rights Protection and Human Wellbeing in trade organizations.

### 19.25. ОБОРОТ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ TURNOVER OF CATERING

	2000	2010	2019	2020	2021	
		В	cero / <i>Total</i>	1		
Млрд руб. (в фактически действовавших ценах)	83,3	781,4	1 825,1	1 447,4	1 929,1	Bln. roubles (at current prices)
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	111,8	103,0	104,9	77,6	126,7	Percent of previous year (at constant prices)
В процентах к 2010 г. (в сопоставимых ценах)			137,9	107,0	135,5	Percent of 2010 (at constant prices)
		На душу на	селения / І	Per capita		
Руб. (в фактически действовавших ценах)	573	5 470	12 435	9 883	13 225	Roubles (at current prices)
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	112,2	103,0	105,0	77,8	127,2	Percent of previous year (at constant prices)

### 19.26. ОБОРОТ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ПО ТИПАМ ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ TURNOVER OF CATERING BY TYPE OF ECONOMIC ENTITIES

	2010	2019	2020	2021	
	Billi	ons roubles (a	at current prices	s)	
Организации, не относящиеся к субъектам малого и среднего предпринимательства	250,5	684,3	564,7	779,2	Organizations not belonging to small and medium-sized businesses
Субъекты среднего предпринимательства	23,5	23,0	19,3	37,4	Medium-sized businesses
Малые предприятия (включая микропредприятия)	286,8	701,7	542,3	715,2	Small businesses (including micro businesses)
Индивидуальные предприниматели	220,6	416,1	321,1	397,3	Individual entrepreneurs
		нтах от обще общественно	го объема об го питания	орота	
	Perd	ent of total ca	atering turnove	er	
Организации, не относящиеся к субъектам малого и среднего предпринимательства	32,1	37,5	39,0	40,4	Organizations not belonging to small and medium-sized businesses
Субъекты среднего предпринимательства	3,0	1,3	1,3	1,9	Medium-sized businesses
Малые предприятия (включая микропредприятия)	36,7	38,4	37,5	37,1	Small businesses (including micro businesses)
Индивидуальные предприниматели	28,2	22,8	22,2	20,6	Individual entrepreneurs

# ОПТОВАЯ ТОРГОВЛЯ WHOLESALE TRADE

# 19.27. ОБОРОТ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ WHOLESALE TRADE TURNOVER

	2000	2010	2019	2020	2021	
Оборот оптовой торговли:						Wholesale trade turnover:
млрд руб. (в фактически действовавших ценах)	4 256,8	32 153,5	84 148,7	84 847,9	110 078,1	bln. roubles (at current prices)
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	144,5	103,0	101,5	100,6	105,9	percent of previous year (at constant prices)
Из него оборот организаций оптовой торговли:						Of which turnover of wholesale organizations:
млрд руб. (в фактически действовавших ценах)	3 133,7	25 955,6	66 186,0	67 616,4	85 989,7	bln. roubles (at current prices)
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	154,8	99,9	100,6	101,9	103,8	percent of previous year (at constant prices)

### 19.28. ЗАПАСЫ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ (ТОВАРОВ)1)

на конец года

### STOCK OF CERTAIN PRODUCTS (GOODS) IN WHOLESALE ORGANIZATIONS<sup>1)</sup>

end of year

	2000	2010	2019	2020	2021	
Продукция производственно-технического назначения:						Industrial and technical products:
автомобили легковые $^{2)}$ , тыс. шт.	10,8	40,8	73,3	35,6	31,3	passenger cars <sup>2)</sup> , thou. units
удобрения минеральные или химические <sup>3)</sup> , тыс. т	26,9	226,9	5 651,5	5 421,9	970,4	mineral or chemical fertilizers <sup>3)</sup> , thou. tonnes
Пищевые продукты и напитки, тыс. т:						Food products and beverages, thou. tonnes:
мясо и мясо птицы, кроме субпродуктов <sup>4)</sup>	12,6	57,6	101,2	80,4	91,2	meat and poultry, including offal <sup>4)</sup>
изделия колбасные	2,8	4,8	9,0	9,5	19,9	sausages
консервы мясные $^{5)}$ , млн условных банок	6,7	14,8	14,5	26,6	14,1	canned meat <sup>5)</sup> , mln. standard cans
масло сливочное, пасты масляные, масло топленое $^{6)}$	7,3	2,7	4,3	5,5	5,0	butter, butter spreads, melted butter <sup>6)</sup>
сыры <sup>7)</sup>	0,7	9,4	14,5	15,8	19,6	cheese <sup>7)</sup>
молоко сухое <sup>8)</sup>	1,7	4,2	8,5	6,9	7,4	milk powder <sup>8)</sup>
масла растительные	4,9	30,5	58,1	145,3	45,0	vegetable oil
caxap	192,0	268,4	789,0	493,5	542,0	sugar
кондитерские изделия	35,1	68,6	144,5	122,9	113,0	confectionery
мука	55,8	44,0	24,4	27,5	26,5	flour
крупа	23,0	51,7	53,0	60,9	53,3	cereal
изделия макаронные	43,3	10,9	16,2	16,5	18,7	macaroni products
рыба и продукты рыбные переработанные (без рыбных консервов) <sup>9)</sup>	15,7	36,2	110,5	110,4	164,3	fish and processed fish products (excluding canned fish) <sup>9)</sup>
Непродовольственные потребительские товары, тыс. шт.						Non-food consumer goods, thou. pcs
холодильники и морозильники бытовые	5,6	190,4	247,4	240,3	315,3	household refrigerators and freezers
машины стиральные бытовые	2,3	191,5	192,0	213,4	284,1	household washing machines

<sup>1)</sup> С 2010 г. – без субъектов малого предпринимательства.
2) 2010 г. – пассажирские автомобили (легковые автомобили, микроавтобусы, специальные пассажирские автомобили и т.п.).

 <sup>2010</sup> г. – пассажирские автомочили (петковые автомочили, микроав госусы, специальных пассажирские автомочили, микроав госусы, специальные пассажирские автомочили, микроав госусы, специальные пассажирские автомочили пассажирские пассажирскае пассажирска

<sup>5) 2010</sup> г. – консервы из мяса животных и птицы.

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> До 2019 г. – масло животное. 7 2000 г. – сыры жирные (включая брынзу).

<sup>8) 2000</sup> г. – консервы молочные сухие, сублимированные.

<sup>9 2000</sup> г. – продукция рыбная пищевая товарная (без рыбных консервов).

<sup>1)</sup> Since 2010 – without small businesses.

<sup>2</sup> Since 2010 – without smail businesses. 2 2010 – passenger cars (cars, minibuses, special passenger cars, etc.). 3 2000 – mineral fertilizers (in 100% nutrient equivalent), 2010 – mineral fertilizers. 4 2000 – meat and poultry, 2010 – meat, including poultry and game meat.

<sup>5) 2010 –</sup> canned meat and poultry.

<sup>6)</sup> Before 2019 – butter. 7) 2000 – fat cheese, (including brynza).

<sup>8) 2000 –</sup> Int Criesse, (including brynza). 8) 2000 – preserved milk products, milk powder, freeze-dried. 9) 2000 – fish food products (excluding canned fish).

### 19.29. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БИРЖ<sup>1)</sup> KEY PERFORMANCE INDICATORS OF COMMODITY EXCHANGES<sup>1)</sup>

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число бирж (на конец года)	45	23	5	5	5	Commodity Exchanges (end of year)
Проведено торгов, тыс.	2,6	3,4	1,1	1,2	1,0	Auctions held, thou.
Заключено сделок с реальным товаром, тыс.	9,8	73,0	204,8	254,8	301,0	Spot transactions concluded, thou.
Среднесписочная численность работающих (без совместителей и работников несписочного состава), человек	472	476	1 209	1 353	1 518	Average number of payroll employees (excluding part-time employees and employees hired under temporary contracts), persons
Численность совместителей, человек	70	31	21	29	28	Part-time employees, persons
Начислено на оплату труда работникам списочного состава (включая совместителей), млн руб.	11,8	682,4	3 948,6	4 651,5	6 009,7	Gross wages of payroll employees (including part-time employees), mln. roubles
Платежи в бюджет – всего, млн руб.	13,6	326,8	1 617,0	2 963,2	3 735,4	Payments to budget – total, mln. roubles
из них налог на прибыль	2,0	97,0	626,9	1 643,8	2 033,4	of which income tax
Биржевой оборот по сделкам с реальными товарами (в фактически действовавших ценах) – всего, млн руб.	4 997,4 <sup>2)</sup>	257 110,3 <sup>2)</sup>	997 087,9 <sup>2)</sup>	1 079 007,5	1 466 998,2	Commodity Exchanges turnover of spot transactions (at current prices) – total, mln. roubles
в том числе:						including:
продукция сельского хозяйства <sup>3)</sup>	2 929,1	4 180,2	51 209,5	24 077,7	14 688,5	agricultural products <sup>3)</sup>
продукция производственно-технического назначения	1 811,8	157 831,2	945 764,2	1 054 929,8	1 452 309,7	industrial and technical products

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Данные приведены по биржам, осуществлявшим деятельность по проведению биржевых торгов по сделкам с реальными товарами.

### УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ **SERVICES**

### 19.30. ОБЪЕМ ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ **VOLUME OF MARKET SERVICES**

	2000	2010	2019 <sup>1)</sup>	2020 <sup>1)</sup>	2021	
Млн руб.	602 755	4 943 482	10 535 634	9 294 198	11 321 218	Mln.roubles
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	104,7	101,5	101,7	85,4	116,7	Percent of previous year (at constant prices)

<sup>1)</sup> Данные уточнены за счет расширения круга административных источников (данные ФНС России о доходах самозанятых; данные ККТ ФНС России для верификации информации об объеме отдельных видов платных услуг населению; данные лицензирующих органов и министерств для актуализации каталога респондентов).

<sup>2) 2000, 2010, 2019</sup> гг. – с учетом непродовольственных потребительских товаров и прочих товаров.

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> 2000, 2010 гг.– продукция агрокомплекса.

Data are provided for Commodity Exchanges engaged in spot market trading activity.
 2000, 2010, 2019 – including non-food consumer goods and other goods.

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> 2000, 2010 – products of agricultural complex.

<sup>1)</sup> The data have been clarified by expanding the range of administrative sources (data from the Federal Tax Service of Russia on the income of the self-employed; data from the CCP of the Federal Tax Service of Russia for verification information on the volume of certain types of paid services to the population; data of licensing authorities and ministries to update the catalog of respondents).

### 19.31. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ **VOLUME INDICES OF MARKET SERVICES BY TYPE OF SERVICES**

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2010	2019 <sup>1)</sup>	2020 <sup>1)</sup>	2021			
Все оказанные услуги	101,5	101,7	85,4	116,7	All services		
из них:					of which:		
бытовые	102,9	104,1	89,8	118,9	personal services		
транспортные	96,1	100,2	65,4	136,3	transport services		
почтовой связи и курьерские <sup>2)</sup>	105,2	105,1	105,2	117,9	postal and courier services <sup>2)</sup>		
телекоммуникационные <sup>2)</sup>		101,9	95,1	101,8	telecommunication services <sup>2)</sup>		
жилищные	106,0	97,9	98,8	107,2	housing services		
коммунальные	103,5	99,8	97,4	105,2	public utilities		
культуры	99,5	103,7	50,1	141,0	cultural services		
туристские	120,8	99,8	50,3	154,0	tourist services		
физической культуры и спорта	98,4	106,8	72,8	152,2	physical culture and sports services		
медицинские	102,2	112,8	91,6	119,9	medical services		
гостиниц и аналогичных средств размещения	99,1	97,1	75,4	135,0	hotels and similar accommodation facilities		
специализированных коллективных средств размещения <sup>3)</sup>		103,0	74,6	148,0	specialized collective accommodation facilities 3)		
из них санаторно-курортных организаций <sup>4)</sup>	94,3	100,0	75,2	141,5	of which health resorts <sup>4)</sup>		
ветеринарные	91,5	108,0	94,2	112,2	veterinarian services		
юридические	85,3	101,9	88,2	98,8	judicial services		
системы образования	99,1	101,2	86,5	116,9	education services		
услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам <sup>5)</sup>			100,7	108,3	services provided to senior citizens and people with disabilities <sup>5)</sup>		
прочие платные услуги <sup>5)</sup>			84,3	141,0	other paid services <sup>5)</sup>		

<sup>1)</sup> Данные уточнены за счет расширения круга административных источников (данные ФНС России о доходах самозанятых; данные ККТ ФНС России для верификации информации об объеме отдельных видов платных услуг населению; данные лицензирующих органов и министерств для актуализации каталога респондентов).

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> 2010 г. – услуги связи.

<sup>2010</sup> г. – услуги связи.
3 Федеральное статистическое наблюдение специализированных коллективных средств размещения (кемпингов, жилых автоприцепов, железнодорожных спальных вагонов и прочего временного жилья), за исключением санаторно-курортных организаций, ведется с 2017 г. в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).

4) 2010 г. – санаторно-оздоровительные.

<sup>5)</sup> До 2020 г. наблюдение за изменением цен не осуществлялось.

<sup>1)</sup> The data have been clarified by expanding the range of administrative sources (data from the Federal Tax Service of Russia on the income of the self-employed; data from the CCP of the Federal Tax Service of Russia for verification information on the volume of certain types of paid services to the population; data of licensing authorities and ministries to update the catalog of respondents).

Catalog of responsions.

2) 2010 – communication services.

3) Federal statistical observation of specialized collective accommodation facilities (camping, caravans, railway sleeping cars and other temporary housing), excluding sanatorium-resort organizations, is being conducted since 2017 in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD-2).

<sup>5)</sup> Until 2020, price changes had not been monitored.

### 19.32. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ MARKET SERVICES BY TYPE OF SERVICES

(в процентах / percent)

	2010	2019 <sup>1)</sup>	2020 <sup>1)</sup>	20	21	
				В процентах к итогу Percent of total	Млн руб. Mln. roubles	
Все оказанные услуги	100	100	100	100	11 321 218	All services
в том числе:						including:
бытовые	9,9	10,2	10,7	11,0	1 244 818	personal services
транспортные	19,0	19,8	15,0	17,6	1 997 474	transport services
почтовой связи, курьерские <sup>2)</sup>		0,5	0,6	0,7	74 012	postal and courier services <sup>2)</sup>
из них курьерской доставки	19,2	3)	3)	0,1	14 727	of which courier delivery
телекоммуникационные <sup>2)</sup>		13,3	15,0	12,6	1 431 558	telecommunication services <sup>2)</sup>
жилищные	5,8	7,0	8,2	7,4	843 390	housing services
коммунальные	21,1	20,2	22,7	20,5	2 306 077	public utilities
культуры	1,7	2,0	1,2	1,5	164 219	cultural services
туристские	2,0	1,7	1,0	1,3	149 751	tourist services
физической культуры и спорта	0,6	0,9	0,8	1,0	112 352	physical culture and sports services
из них фитнес-центров и спортивных клубов	3)	3)	3)	0,4	43 226	of which fitness centers and sports clubs
медицинские	5,1	8,6	9,3	9,6	1 091 968	medical services
гостиниц и аналогичных средств размещения	2,3	2,4	2,0	2,5	284 288	hotels and similar accommodation facilities
специализированных коллективных средств размещения <sup>4)</sup>		1,6	1,4	1,8	205 631	specialized collective accommodation facilities <sup>4)</sup>
из них санаторно-курортных организаций <sup>5)</sup>	1,2	1,3	1,1	1,3	150 678	of which health resorts <sup>5)</sup>
ветеринарные	0,2	0,2	0,2	0,2	27 834	veterinarian services
юридические	1,7	1,1	1,2	1,0	111 816	judicial services
системы образования	6,6	6,9	7,1	7,0	792 989	education services
услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам		0,3	0,3	0,3	35 216	services provided to elderly citizens and peo- ple with disabilities
прочие платные услуги	3,6	3,3	3,3	4,0	447 826	other paid services
из них электронные услуги и сервисы в области информационно- коммуникационных технологий <sup>6)</sup>	3)	3)	3)	0,7	76 992	of which electronic services and services in the field of information and communication technologies <sup>6)</sup>

<sup>1)</sup> Данные уточнены за счет расширения круга административных источников (данные ФНС России о доходах самозанятых; данные ККТ ФНС России для верификации информации об объеме отдельных видов платных услуг населению; данные лицензирующих органов и министерств для актуализации каталога респондентов).

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> 2010 г. – услуги связи.

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> Годовое статистическое наблюдение осуществляется с 2021 года.

формов статистическое наблюдение соедистывляется с 22 г года.

Федеральное статистическое наблюдение специализированных коллективных средств размещения (кемпингов, жилых автоприцепов, железнодорожных спальных вагонов и прочего временного жилья), за исключением санаторно-курортных организаций, ведется с 2017 г. в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).

<sup>3010</sup> г. – санаторно-оздоровительные. в Включают платные подписки на онлайн-кинотеатры и игровые сервисы, пользование услугами облачных хранилищ данных.

<sup>1)</sup> The data have been clarified by expanding the range of administrative sources (data from the Federal Tax Service of Russia on the income of the self-employed; data from the CCP of the Federal Tax Service of Russia for verification information on the volume of certain types of paid services to the population; data of licensing authorities and ministries to update the catalog of respondents).

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> 2010 – communication services.

<sup>3)</sup> Annual statistical observation has been carried out since 2021.
4) Federal statistical observation of specialized collective accommodation facilities (camping, caravans, railway wagon-lit and other temporary housing), excluding sanatorium – resort organizations, is being conducted since 2017 in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD2).

organizations, is being conducted since 2017 in access saids 2010 – sanatorium and health improvement services.

6 Including paid subscriptions to online cinemas and gaming services, use of cloud storage services.

### 19.33. ОБЪЕМ ПЛАТНЫХ УСЛУГ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВИДАМ PER CAPITA VOLUME OF MARKET SERVICES BY TYPE OF SERVICES

(рублей / roubles)

	2010	2019 <sup>1)</sup>	2020 <sup>1)</sup>	2021	
Все оказанные услуги	34 606,2	71 785,9	63 461,7	77 614,7	All services
в том числе:					including:
бытовые	3 410,4	7 345,1	6 777,6	8 534,1	personal services
транспортные	6 584,2	14 183,2	9 487,9	13 694,1	transport services
почтовой связи и курьерские <sup>2)</sup>		373,5	409,9	507,4	postal and courier services <sup>2)</sup>
из них курьерской доставки	6 654,9	3)	3)	101,0	of which courier delivery
телекоммуникационные <sup>2)</sup>		9 546,8	9 547,7	9 814,3	telecommunication services <sup>2)</sup>
жилищные	2 006,0	5 039,3	5 194,9	5 782,0	housing services
коммунальные	7 318,2	14 364,2	14 435,1	15 809,7	public utilities
культуры	573,5	1 452,7	754,7	1 125,8	cultural services
туристские	699,2	1 225,3	627,4	1 026,6	tourist services
физической культуры и спорта	210,6	658,8	489,5	770,2	physical culture and sports services
из них фитнес-центров и спортивных клубов	3)	3)	3)	296,3	of which fitness centers and sports clubs
медицинские	1 753,4	6 195,9	5 916,7	7 486,2	medical services
гостиниц и аналогичных средств размещения	790,0	1 687,8	1 252,3	1 949,0	hotels and similar accommodation facilities
специализированных коллективных					specialized collective accommodation
средств размещения <sup>4)</sup>		1 161,8	895,5	1 409,7	facilities <sup>4)</sup>
из них санаторно-курортных					
организаций <sup>ь)</sup>	423,2	912,2	695,7	1 033,0	of which health resorts <sup>5)</sup>
ветеринарные	56,4	152,6	155,5	190,8	veterinarian services
юридические	592,4	812,8	739,8	766,6	judicial services
системы образования	2 282,8	4 978,5	4 479,0	5 436,5	education services
услуги, предоставляемые					services provided to elderly citizens and people
гражданам пожилого возраста и инвалидам		206,5	213,6	241,4	with disabilities
прочие платные услуги	1 251,0	2 401,2	2 084,5	3 070,2	other paid services
из них электронные услуги и сервисы					of which electronic services and services in the
в области информационно-	3)	3)	3)		field of information and communication technol-
коммуникационных технологий <sup>6)</sup>	3)	3)	3)	527,8	ogies <sup>6)</sup>

<sup>1)</sup> Данные уточнены за счет расширения круга административных источников (данные ФНС России о доходах самозанятых; данные ККТ ФНС России для верификации информации об объеме отдельных видов платных услуг населению; данные лицензирующих органов и министерств для актуализации каталога респондентов).

2) 2010 г. – услуги связи.

Годовое статистическое наблюдение осуществляется с 2021 года.

#### 19.34 ОБЪЕМ БЫТОВЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ **VOLUME OF HOUSEHOLD SERVICES**

	2000 <sup>1)</sup>	2010	2019 <sup>2)</sup>	2020 <sup>2)</sup>	2021	
Млн руб.	87 889	487 178	1 078 008	992 609	1 244 818	Mln. roubles
В процентах к предыдущему году						Percent of previous year
(в сопоставимых ценах)	103,0	102,9	104,1	89,8	118,9	(at constant prices)

<sup>1)</sup> C vчетом транспортно-экспедиторских услуг.

Федеральное статистическое наблюдение специализированных коллективных средств размещения (кемпингов, жилых автоприцепов, железнодорожных спальных вагонов и прочего временного жилья), за исключением санаторно-курортных организаций, ведется с 2017 г. в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).
5) 2010 г. – санаторно-оздоровительные.

<sup>6)</sup> Включают платные подписки на онлайн-кинотеатры и игровые сервисы, пользование услугами облачных хранилищ данных.

<sup>1)</sup> The data have been clarified by expanding the range of administrative sources (data from the Federal Tax Service of Russia on the income of the self-employed; data from the CCP of the Federal Tax Service of Russia for verification information on the volume of certain types of paid services to the population; data of licensing authorities and ministries to update the catalog of respondents).

<sup>2) 2010 –</sup> communication services.

<sup>3 2010 –</sup> communication services.

3 Annual statistical observation has been carried out since 2021.

5 Federal statistical observation of specialized collective accommodation facilities (camping, caravans, railway wagon-lit and other temporary housing), excluding sanatorium-resort organizations, is being conducted since 2017 in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD2).

5 2010 – sanatorium and health improvement services.

<sup>6)</sup> Including paid subscriptions to online cinemas and gaming services, use of cloud storage services.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Данные уточнены за счет расширения круга административных источников (данные ФНС России о доходах самозанятых; данные ККТ ФНС России для верификации информации об объеме отдельных видов платных услуг населению; данные лицензирующих органов и министерств для актуализации каталога респондентов).

<sup>1)</sup> Including transport and forwarding services.
2) The data have been clarified by expanding the range of administrative sources (data from the Federal Tax Service of Russia on the income of the self-employed; data from the CCP of the Federal Tax Service of Russia for verification information on the volume of certain types of paid services to the population; data of licensing authorities and ministries to update the catalog of respondents).

### 19.35. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА БЫТОВЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ **VOLUME INDICES OF PERSONAL SERVICES BY TYPE OF SERVICES**

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2010	2019 <sup>1)</sup>	2020 <sup>1)</sup>	2021	
Все оказанные услуги	102,9	104,1	89,8	118,9	All services
из них:					of which:
ремонт, окраска и пошив обуви	75,4	100,2	76,9	114,8	repair, dyeing and individual manufacture of footwear
ремонт и пошив швейных, меховых и кожаных изделий, головных уборов и изделий текстильной галантереи, ремонт, пошив					repair and individual manufacture of clothing, fur and leather articles, hats and textile haberdashery articles, repair and manufacture
и вязание трикотажных изделий	65,3	98,5	80,6	115,8	of knitted goods
ремонт и техническое обслуживание бытовой радиоэлектронной аппаратуры, бытовых машин и приборов, ремонт и изготовление					repair and maintenance of household radio and television apparatus, machinery and instruments, repair and manufacture of
металлоизделий	107,8	99,2	87,9	116,2	metal ware
изготовление и ремонт мебели <sup>2)</sup>			86,1	111,2	furniture manufacturing and repair 2)
химическая чистка и крашение услуги прачечных	92,9 77,1	} 100,8	82,2	123,4	dry cleaning and dyeing laundry services
ремонт и строительство жилья и других построек	108,7	102,4	85,6	115,7	repair and construction of dwellings and other buildings
техническое обслуживание и ремонт					maintenance and repair of vehicles, machinery
транспортных средств, машин и оборудования	102,2	104,0	94,6	117,4	and equipment
услуги фотоателье	89,8	102,1	83,9	120,2	services of photo studios
услуги саун, бань и душевых	108,6	100,4	71,3	126,5	baths and shower services
парикмахерские и косметические услуги	106,6	104,2	87,8	119,9	hairdressing and beauty services
услуги по аренде, лизингу и прокату <sup>2)</sup>			109,4	165,8	rental, leasing and rental services <sup>2)</sup>
ритуальные услуги	98,5	101,1	102,5	108,7	funeral services
прочие бытовые услуги <sup>2)</sup>			84,2	132,4	other household service <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> Данные уточнены за счет расширения круга административных источников (данные ФНС России о доходах самозанятых; данные ККТ ФНС России для верификации

### 19.36. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БЫТОВЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ HOUSEHOLD SERVICES BY TYPE OF SERVICES

(в процентах к итогу / percent of total)

	2010	2019 <sup>1)</sup>	2020 <sup>1)</sup>	20	)21	
				В процентах к итогу Percent of total	Млн руб. Mln. roubles	
Все оказанные услуги	100	100	100	100	1 244 818	All services
в том числе:						including:
ремонт, окраска и пошив обуви	1,7	1,2	1,1	1,0	12 677	repair, dyeing and individual manufacture of footwear
ремонт и пошив швейных, меховых и кожаных изделий, головных уборов и изделий текстильной галантереи, ремонт, пошив и вязание трикотажных изделий ремонт и техническое обслуживание бытовой радиоэлектронной аппаратуры,	4,3	3,2	2,8	2,7	33 731	repair and individual manufacture of clothing, fur and leather articles, hats and textile haberdashery articles, repair and manufacture of knitted goods repair and maintenance of household radio and television apparatus, machinery
бытовых машин и приборов, ремонт	5.0	4.0	4.5	4.0	50.404	and instruments, repair and manufacture
и изготовление металлоизделий	5,3	4,6	4,5	4,3	53 181	of metal ware
изготовление и ремонт мебели	3,7	3,2	3,1	3,0	37 167	manufacture and repair of furniture
химическая чистка и крашение услуги прачечных ремонт и строительство жилья и других	0,7 0,4	} 1,0	1,0	1,0	12 357	dry cleaning and dyeing laundry services repair and construction of dwellings
построек	30,1	25.6	24,4	24,4	303 942	and other buildings
техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, машин	,		,			maintenance and repair of vehicles, machinery and
и оборудования	26,5	30,9	32,4	31,7	393 782	
услуги фотоателье	1,7	1,5	1,4	1,4	17 549	
услуги саун, бань и душевых	2,8	2,6	2,1	2,3	28 654	baths and shower services
парикмахерские и косметические услуги	8,8	13,1	12,8	12,8	159 398	hair dressers and barber services
услуги по аренде, лизингу и прокату	1,2	2,8	3,4	4,7	58 240	services of rental companies, including car sharing
из них услуги по аренде и лизингу легковых автомобилей и легких автотранспортных средств (включая каршеринг)	2)	2)	2)	3,5	43 571	of which services for the rental and leasing of cars and light vehicles (including carsharing)
ритуальные услуги	7,7	6,2	7,2	6,5	81 535	funeral services
прочие бытовые услуги	5,1	4,1	3,8	4,2	52 605	other services

<sup>1)</sup> Данные уточнены за счет расширения круга административных источников (данные ФНС России о доходах самозанятых; данные ККТ ФНС России для верификации информации об объеме отдельных видов платных услуг населению; данные лицензирующих органов и министерств для актуализации каталога респондентов). <sup>2)</sup> Годовое статистическое наблюдение осуществляется с 2021 года.

информации об объеме отдельных видов платных услуг населению; данные лицензирующих органов и министерств для актуализации каталога респондентов). <sup>2)</sup> До 2020 г. наблюдение за изменением цен не осуществлялось.

<sup>1)</sup> The data have been clarified by expanding the range of administrative sources (data from the Federal Tax Service of Russia on the income of the self-employed; data from the CCP of the Federal Tax Service of Russia for verification information on the volume of certain types of paid services to the population; data of licensing authorities and ministries to update the catalog of respondents).

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Until 2020, price changes had not been monitored.

<sup>1)</sup> The data have been clarified by expanding the range of administrative sources (data from the Federal Tax Service of Russia on the income of the self-employed; data from the CCP of the Federal Tax Service of Russia for verification information on the volume of certain types of paid services to the population; data of licensing authorities and ministries to update the catalog of respondents).

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Annual statistical observation has been carried out since 2021.

### 19.37. ОБЪЕМ БЫТОВЫХ УСЛУГ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВИДАМ PER CAPITA VOLUME OF HOUSEHOLD SERVICES BY TYPE OF SERVICES

(рублей / roubles)

	2010	2019 <sup>1)</sup>	2020 <sup>1)</sup>	2021	
Все оказанные услуги	3 410,4	7 345,1	6 777,6	8 534,1	All services
в том числе:					including:
ремонт, окраска и пошив обуви	58,8	91,3	71,8	86,9	repair, dyeing and individual manufacture of footwear
ремонт и пошив швейных, меховых и кожаных изделий, головных уборов и изделий текстильной галантереи, ремонт, пошив и вязание трикотажных изделий	148,3	231,9	191,6	231,2	repair and individual manufacture of clothing, fur and leather articles, hats and textile haberdashery articles, repair and manufacture of knitted goods
ремонт и техническое обслуживание бытовой радиоэлектронной аппаратуры, бытовых машин и приборов, ремонт					repair and maintenance of household radio and television apparatus, machinery and instruments, repair and manufacture
и изготовление металлоизделий	181,1	339,8	303,7	364,6	of metal ware
изготовление и ремонт мебели	125,6	234,6	207,5	254,8	manufacture and repair of furniture
химическая чистка и крашение	22,6	} 74,4	65,0		dry cleaning and dyeing
услуги прачечных	12,3	,		84,7	laundry services
ремонт и строительство жилья и других построек	1 026,6	1 879,2	1 653,1	2 083,7	repair and construction of dwellings and other buildings
техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, машин и оборудования	902,7	2 272,0	2 203,8	2 699,6	maintenance and repair of vehicles, machinery and equipment
услуги фотоателье	57,8	107,5	93,9	120,3	services of photo studios
услуги саун, бань и душевых	95,1	192,9	144,2	196,4	baths and shower services
парикмахерские и косметические услуги	301,6	959,4	868,0	1 092,8	hair dressers and barber services
услуги по аренде, лизингу и прокату	41,7	206,2	227,8	399,3	services of rental companies, including
из них услуги по аренде и лизингу легковых автомобилей и легких автотранспортных средств (включая каршеринг)	2)	2)	2)	298,7	car sharing of which services for the rental and leasing of cars and light vehicles (including carsharing)
ритуальные услуги	261,2	457,1	487,9	559,0	funeral services
прочие бытовые услуги	174,9	298,9	259,4	360,6	other services

<sup>1)</sup> Данные уточнены за счет расширения круга административных источников (данные ФНС России о доходах самозанятых; данные ККТ ФНС России для верификации информации об объеме отдельных видов платных услуг населению; данные лицензирующих органов и министерств для актуализации каталога респондентов).

2) Годовое статистическое наблюдение осуществляется с 2021 года.

<sup>1)</sup> The data have been clarified by expanding the range of administrative sources (data from the Federal Tax Service of Russia on the income of the self-employed; data from the CCP of the Federal Tax Service of Russia for verification information on the volume of certain types of paid services to the population; data of licensing authorities and ministries to update the catalog of respondents).

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Annual statistical observation has been carried out since 2021.

#### МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Данные **о числе предприятий и организаций** Российской Федерации получены на основе сведений о государственной регистрации, предоставляемых ФНС России из Единого государственного реестра юридических лиц, а также с использованием сведений о государственной регистрации юридических лиц, поступивших в органы государственной статистики до введения в действие Федерального закона «О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей», не перерегистрированных и не ликвидированных в установленном порядке.

Табл. 19.2 – 19.4. Оборот организаций торговли — выручка-нетто от реализации товаров, продукции, работ, услуг. Оборот организаций, как правило, включает выручку от продажи товаров, приобретенных в целях перепродажи, за минусом НДС, акциза и других аналогичных обязательных платежей; выручку от реализации посреднических услуг (сумму вознаграждений комиссионеров (поверенных, агентов) за минусом НДС); стоимость товаров собственного производства, отгруженных (переданных) другим юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям; выручку от других видов деятельности (доход от сдачи в аренду зданий, складских помещений и торговых площадей, транспортных средств и оборудования и т.п.).

**Табл. 19.7 – 19.10, 19.13, 19.17. Оборот розничной торговли** – выручка от продажи товаров населению для личного потребления или использования в домашнем хозяйстве за наличный расчет или оплаченных по кредитным карточкам, расчетным чекам банков, по перечислениям со счетов вкладчиков, по поручению физического лица без открытия счета посредством платежных карт (электронных денег).

Стоимость товаров, проданных (отпущенных) отдельным категориям населения со скидкой или полностью оплаченных органами социальной защиты, включается в оборот розничной торговли в полном объеме. В оборот розничной торговли не включается стоимость товаров, проданных (отпущенных) из розничной торговой сети юридическим лицам (в том числе организациям социальной сферы, спецпотребителям и т.п.) и индивидуальным предпринимателям, и оборот общественного питания.

Оборот розничной торговли формируется по данным сплошного федерального статистического наблюдения за организациями, не относящимися к субъектам малого предпринимательства, которое проводится с месячной периодичностью, ежеквартальных выборочных обследований малых предприятий розничной торговли (за исключением микропредприятий) и розничных рынков и ярмарок, а также ежегодных выборочных обследований индивидуальных предпринимателей и микропредприятий с распространением полученных данных на генеральную совокупность объектов наблюдения.

Оборот розничной торговли включает данные как по организациям, для которых эта деятельность является основной, так и по организациям других видов деятельности, осуществляющим продажу товаров населению через собственные торговые заведения или с оплатой через свою кассу. Оборот розничной торговли также включает стоимость товаров, проданных населению, индивидуальными предпринимателями и физическими лицами на розничных рынках и ярмарках.

Оборот розничной торговли приводится в фактических продажных ценах, включающих торговую наценку, налог на добавленную стоимость и аналогичные обязательные платежи.

До 2010 г. приводятся данные об обороте розничной торговли продовольственными товарами, который, помимо стоимости проданных населению продуктов питания, включает стоимость алкогольных напитков. С 2010 г. приводятся данные об обороте розничной торговли пищевыми продуктами, включая напитки, и табачными изделиями.

Табл. 19.7, 19.8, 19.9, 19.14, 19.18, 19.19. Индекс физического объема оборота розничной торговли — относительный показатель, характеризующий изменение объема продажи товарной массы (количественного фактора оборота) в текущем периоде по сравнению с базисным. Индивидуальные индексы отражают изменение объема продажи одного товара, общий (сводный) индекс физического объема оборота характеризует совокупные изменения товарной массы. Этот индекс показывает, как изменился оборот в результате изменения только его физического объема при исключении влияния динамики цен.

**Табл. 19.20. Продажа населению отдельных потребительских товаров** рассчитывается балансовым методом и представляет собой продажу потребительских товаров через розничную торговую сеть, общественное питание, а также социальные трансферты населению в натуральной форме через организации социальной сферы.

**Табл. 19.22. Доля импорта отдельных продовольственных товаров в их товарных ресурсах** – отношение импорта отдельных продовольственных товаров к их товарным ресурсам, которые определяются, как сумма производства, импорта и изменения запасов на начало и конец периода.

**Табл. 19.7, 19.25, 19.26. Оборот общественного питания** — выручка от продажи собственной кулинарной продукции и покупных товаров без кулинарной обработки, проданных населению для потребления, главным образом, на месте, а также организациям и индивидуальным предпринимателям для организации питания различных контингентов населения.

В оборот общественного питания включается стоимость кулинарной продукции и покупных товаров, отпущенных: работникам организаций с последующим удержанием из заработной платы; на дом по заказам населения; на рабочие места по заказам организаций и индивидуальных предпринимателей; транспортным организациям в пути следования сухопутного, воздушного, водного транспорта; для обслуживания приемов, банкетов и т.п.; организациями общественного питания организациям социальной сферы (школам, больницам, санаториям, домам престарелых и т.п.) в объеме фактической стоимости питания; по абонементам, талонам

и т.п. в объеме фактической стоимости питания; стоимость питания в учебных учреждениях, в том числе предоставляемого для отдельных категорий учащихся на льготной основе за счет средств бюджета, включается в объеме фактической стоимости питания.

Оборот общественного питания включает данные как по организациям, для которых эта деятельность является основной, так и по организациям других видов деятельности, осуществляющим продажу кулинарной продукции и покупных товаров для потребления, через собственные заведения общественного питания.

Оборот общественного питания приводится в фактических продажных ценах, включающих наценку общественного питания, налог на добавленную стоимость и аналогичные обязательные платежи.

Динамику оборота общественного питания характеризует индекс физического объема, который определяется путем сопоставления величины оборота в сравниваемых периодах в сопоставимых ценах.

В соответствии с требованиями системы национальных счетов оборот розничной торговли и оборот общественного питания организаций досчитываются на объемы деятельности, не наблюдаемой прямыми статистическими методами.

Табл. 19.7, 19.27. Оборот оптовой торговли – выручка от реализации товаров, приобретенных ранее на стороне, в целях перепродажи юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям для профессионального использования. Оборот оптовой торговли приводится в фактических продажных ценах, включающих торговую наценку, налог на добавленную стоимость, акциз, экспортную пошлину, таможенные сборы и аналогичные обязательные платежи. Сумма вознаграждения комиссионеров (поверенных, агентов) отражается по фактической стоимости, включая НДС. Оборот оптовой торговли включает данные как по организациям, для которых эта деятельность является основной, так и по организациям других видов деятельности, осуществляющим оптовую торговлю. Оборот оптовой торговли формируется по данным сплошного федерального статистического наблюдения за организациями (предприятиями), не относящимися к субъектам малого предпринимательства, выборочного обследования малых предприятий оптовой торговли (кроме микропредприятий), которые проводятся с месячной периодичностью, а также ежегодных выборочных обследований индивидуальных предпринимателей (начиная с 2007 г.) и микропредприятий с распространением полученных данных на генеральную совокупность объектов наблюдения. В соответствии с требованиями системы национальных счетов оборот оптовой торговли организаций досчитывается на объемы деятельности, не наблюдаемой прямыми статистическими методами.

Оборот оптовой торговли в процентах к предыдущему году в сопоставимых ценах формируется с учетом индекса-дефлятора, при расчете которого используется годовая структура оборота оптовой торговли, индексы потребительских цен на отдельные виды товаров, индексы цен производителей промышленных товаров, индексы цен на приобретенные организациями отдельные виды товаров, индекс цен приобретения отдельных видов зерна, а также индексы средних фактических экспортных цен на отдельные топливно-энергетические товары (Методические указания по расчету индекса-дефлятора оборота оптовой торговли организаций оптовой торговли от 19 ноября 2019 г. № 668).

Табл. 19.29 Информация о деятельности бирж формируется по данным сплошного федерального статистического наблюдения за организаторами торговли, имеющими лицензию биржи (ст. 9 Федерального закона от 21.11.2011 № 325-ФЗ «Об организованных торгах» (с изменениями) и осуществляющими деятельность по проведению биржевых торгов по сделкам с реальными товарами. В целях проведения федерального статистического наблюдения под реальным товаром понимается товар с немедленной поставкой, имеющийся на складе, или с поставкой в будущем, обладающий индивидуальными свойствами, качествами, в отличие от абстрактного товара в виде, например, фьючерсов, лишенных индивидуальных свойств.

В число бирж (на конец года) включаются биржи, осуществляющие организованную торговлю товарами, и биржи, имеющие торговые (биржевые) секции.

Табл. 19.30 – 19.37. Объем платных услуг населению представляет собой денежный эквивалент объема услуг, оказанных резидентами российской экономики (юридическими, индивидуальными предпринимателями, самозанятыми, нотариусами и адвокатами, учредившими адвокатские кабинеты) гражданам Российской Федерации, а также гражданам других государств (нерезидентам), потребляющим те или иные услуги на территории Российской Федерации. Этот показатель формируется в соответствии с методологией формирования официальной статистической информации об объеме платных услуг населению, утвержденной приказом Росстата от 17.12.2021 № 927.

Информационными источниками формирования показателя «Объем платных услуг населению» являются: специализированные формы федеральных статистических наблюдений Росстата; формы федеральных статистических наблюдений Росстата; выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств; формы статистической налоговой отчетности, статистической отчетности Минюста России; административные данные ФНС России.

**Индекс физического объема платных услуг населению** – относительный показатель, характеризующий изменение (динамику) объема платных услуг населению в текущем периоде по сравнению с базисным периодом в сопоставимых ценах. Этот индекс показывает, насколько увеличился (уменьшился) объем платных услуг населению в результате изменения только его физического объема при исключении влияния ценового фактора.

Платные услуги населению включают в себя: бытовые, транспортные, почтовой связи и курьерские, телекоммуникационные, жилищные, коммунальные, культуры, туристские, физической культуры и спорта, медицинские, гостиниц и аналогичных

средств размещения, специализированных коллективных средств размещения, ветеринарные, юридические, системы образования, услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам, и прочие.

В табл. 19.31 – 19.33, 19.35 – 19.37 данные о платных услугах населению в распределении по видам приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности.

#### METHODOLOGICAL NOTES

Data on the number of enterprises and organizations of the Russian Federation are derived on the basis of information on official registration from the Unified State Register of Legal Entities provided by the Federal Tax Service of Russia, as well as using the information received by the government statistics agencies before the enactment of the Federal law "On the official registration of legal entities and individual entrepreneurs" with reference to legal entities that were neither re-registered nor closed down in due order.

Tables 19.2 – 19.4. Turnover of trade organizations is the net revenue from the sale of goods, products, works and services. The turnover of organizations includes revenues from the sale of goods, previously purchased for the purposes of resale, less VAT, excise tax and other similar compulsory payments; revenues from the sale of intermediary services (fees of brokers (appointees, agents) less VAT); cost of own produced goods, shipped (transferred) to other legal entities and individual entrepreneurs; revenues from other activities (income from the lease of buildings, warehouses and retail space, vehicles and equipment, etc.).

**Tables 19.7 – 19.10, 19.13, 19.17. Retail turnover** is revenue from the sale of goods to population for their own consumption or for use in households, paid by cash, credit cards, bank pay checks, transfers from depositors' accounts, under a private person' order without opening an account, by payment cards (electronic money).

Value of goods sold to certain categories of population with discount or fully paid by social security agencies is fully included in the retail turnover. Retail turnover excludes the cost of goods, sold through retail trade network to legal entities (as well as social security agencies, special customers etc.) and individual entrepreneurs, and also the turnover of catering.

Retail turnover is developed according to full-scale federal statistical observation of organizations not related to small businesses, which is carried out with a monthly periodicity, quarterly sample surveys of small retail enterprises (excluding microenterprises) and retail markets and fairs, as well as annual sample surveys of individual entrepreneurs and microenterprises with the distribution of obtained data to the general universe of observation units.

Retail turnover includes data on organizations for which this activity is the main one, and on organizations of other type of activity that sell goods to the population through their own trading establishments. Retail turnover also includes the cost of goods sold to population by individual entrepreneurs and private persons at retail markets and fairs.

Retail turnover is shown at current sale prices, which include trade margin, value added tax and other compulsory payments.

Before 2010, data on the retail turnover in food products, which, in addition to the cost of food products sold to the population, includes the cost of alcoholic beverages. Since 2010, data has been provided on the retail turnover in food products, including beverages, and tobacco products.

Tables 19.7, 19.8, 19.9, 19.14, 19.18, 19.19. Volume index of retail turnover is a relative indicator characterizing the change in the volume of sales of commodity amount (quantitative factor of turnover) in the current period compared to the base period. Individual indices reflect the change in the sales volume of one product, the general (aggregated) index of the physical volume of turnover characterizes the cumulative changes in the amount of goods. This index shows how the turnover has changed as a result of changes only in its physical volume while excluding the influence of price fluctuations.

**Table 19.20. Sale to population of certain consumer goods** is calculated based on the balance approach and represents the sale of consumer goods through retail trade, catering, as well as social transfers in kind to population through the social organizations.

**Table 19.22. Share of import of certain goods in commodity resources** is the ratio of the import of certain goods to their commodity resources that are determined as the sum of production, import and changes in stock at the beginning and end of period.

**Tables 19.7, 19.25, 19.26. Turnover of catering** is the revenue from the sale of their own culinary products and purchased goods without culinary processing, sold to the population for consumption, mainly on-site, as well as to organizations and individual entrepreneurs for catering to various population segments.

Turnover of catering includes the cost of culinary products and purchased goods, given to: employees of organizations with a subsequent deduction from wages; on orders food by population to delivery at homes; on workplaces by orders of organizations and individual entrepreneurs; transport organizations of road, air, water transportation; catering for receptions, banquets, etc; by catering organizations to social organizations (schools, hospitals, sanatoria, retirement homes, etc.) in the amount of actual cost of food; for atonements, coupons, etc. in the amount of the actual cost of food; the cost of food in educational institutions, including those provided for certain categories of students on a preferential basis at the expense of the budget, is included in the actual cost of food.

Turnover of catering includes data both on organizations with retail trade as their main activity, and organizations of other kinds of activity that sell culinary products and purchased goods for consumption, mainly on site through their own catering establishments.

Turnover of catering is given at current sale prices prices, including the margin of catering, value added tax and similar obligatory payments.

Changes in turnover of catering are characterized by the index of physical volume, which is determined by comparing the value of turnover in the compared periods at comparable prices.

In accordance with the requirements of the system of national accounts, the retail turnover and the turnover of catering are adjusted on the volumes of activity not observed by direct statistical methods.

Tables 19.7, 19.27. Wholesale trade turnover is the proceeds from the sale of goods previously purchased on the side for the purpose of resale to legal entities and individual entrepreneurs for professional use. Wholesale turnover is quoted in actual sales prices, including trade margins, value added tax, excise, export duty, customs duties and similar obligatory payments. The amount of remuneration of commissioners (attorneys, agents) is reflected at actual cost, including VAT. Wholesale trade turnover includes data both for organizations for which this activity is the main one, and for organizations of other types of activity that carry out wholesale trade. Wholesale trade turnover is formed according to the data of a continuous federal statistical observation of organizations (enterprises) that do not belong to small business entities, a sample survey of small wholesale enterprises (except microenterprises), which are carried out at monthly intervals, as well as annual sample surveys of individual entrepreneurs (since 2007) and micro-enterprises with the dissemination of the obtained data to the general population of objects of observation. In accordance with the requirements of the system of national accounts, the turnover of the wholesale trade of organizations is counted on the volume of activity that is not observed by direct statistical methods.

Wholesale trade turnover as a percentage of the previous year in comparable prices is formed taking into account the deflator index, which is calculated using the annual structure of wholesale trade, consumer price indices for certain types of goods, producer price indices for industrial goods, price indices for certain types of goods, the price index for the acquisition of certain types of grain, as well as the indices of the average actual export prices for certain fuel and energy products (Guidelines for calculating the index-deflator of the wholesale trade turnover of wholesale organizations dated November 19, 2019 No. 668).

**Tab. 19.29** Information on the activities of exchanges is formed according to the data of continuous federal statistical observation of trade organizers who have an exchange license (Article 9 of the Federal Law of 21.11.2011 No. 325 "On organized trading" (as amended) and carrying out activities for conducting exchange trading in transactions with real goods. For the purposes of federal statistical monitoring, a real product is understood as a product with immediate delivery available in the warehouse, or with delivery in the future, which has individual properties, qualities, in contrast to an abstract product in the form of, for example, futures, devoid of individual properties.

The number of exchanges (at the end of the year) includes exchanges that carry out organized trade in goods and exchanges that have trading (exchange) sections.

**Tab. 19.30 - 19.37.** The volume of paid services to the population is the monetary equivalent of the volume of services, rendered by residents of the Russian economy (legal, individual entrepreneurs, self-employed, notaries and lawyers who have established law offices) citizens of the Russian Federation, as well as citizens other states (non-residents) consuming certain services on the territory of the Russian Federation. This the indicator is formed in accordance with the methodology for the formation of official statistical information on the volume of paid services to the population, approved by the order of Rosstat dated December 17, 2021 No. 927.

Information sources for the formation of the indicator "Volume of paid services to the population" are: specialized forms of federal statistical observations of Rosstat; forms of federal statistical observations of Rosstat; sample survey of household budgets; forms of statistical tax reporting, statistical reporting of the Ministry of Justice of Russia; administrative data of the Federal Tax Service of Russia.

The volume index of paid services to the population is a relative indicator that characterizes the change in the dynamics of the volume of paid services to the population in the current period compared to the base period in comparable prices. This index shows how much the volume of paid services to the population increased (decreased) as a result of changes only in its physical volume, excluding the influence of the price factor.

Paid services to the population include: personal services, transport, postal services and courier, telecommunications, housing, public utilities, cultural, tourist, physical culture and sports, medical, hotels and similar accommodation facilities, specialized collective accommodation facilities (of which health resorts), veterinarian, judicial, educational system, services provided to elderly citizens and people with disabilities, etc.

In the tables 19.31 – 19.33, 19.35 – 19.37 data on paid services to the population broken down by type are presented in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activities.

### 20. ТРАНСПОРТ **TRANSPORT**

Раздел содержит статистическую информацию о транспортной деятельности, разрабатываемую Росстатом, МВД России,

Росавиацией, Росморречфлотом, Росавтодором, Ространснадзором и др.
Более подробная информация, характеризующая состояние транспорта в России, представлена в статистическом сборнике Росстата «Транспорт в России. 2022» (https://rosstat.gov.ru/ folder/210/document/13229).

This section contains statistical information on transport activities, compiled by the Federal State Statistics Service (Rosstat), the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation, the Federal Air Transport Agency, the Federal Agency for Maritime and River Transport, the Federal Road Transport Agency, the Federal Transportation Inspection Service and others.

More detailed information, characterizing the condition of transport in Russia, is presented in the Rosstat statistical publication

«Transport in Russia. 2022» (http://rosstat.gov.ru/ folder/210/document/13229).

### 20.1. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТРАНСПОРТА MAIN TRANSPORT INDICATORS

					Ι												T
	1928	1940	1950	1960	1990	2000	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Эксплуатационная длина путей сообщения общего пользования (на конец года), тыс. км:																	Operational length of public communication routes (end of year), thou. km:
железнодорожные пути в том числе	51	59	67	72	87	86	86	86	86	86	86	87	87	87	87	87	railway tracks including
электрифици- рованные автомобильные	_	1,3	2,3	11	37	41	43	43	44	44	44	44	44	44	45	45	electrified railway tracks
дороги с твердым покрытием (включая дороги необщего пользования) <sup>1)</sup> трамвайные пути	20 0,7	68 1,3	83 1,4	161 2,0	657 3,0	752 3,0	786 2,6	1 095 2,5	1 134 2,5	1 154 2,5	1 162 2,5	1 171 2,5	1 188 2,4	1 198 2,4	1 203 2,4	1212 2,4	paved roads (including non-public roads) <sup>1)</sup> tram lines
троллейбусные линии	-	0,1	0,3	0,9	4,4	4,8	4,9	4,8	5,3	5,3	5,3	5,2	5,1	5,1	4,5	4,4	trolleybus lines
пути метрополитена внутренние	-	0,02	0,04	0,09	0,34	0,40	0,48	0,51	0,51	0,52	0,53	0,54	0,58	0,60	0,62	0,63	subway lines
водные судоходные пути магистральные трубопроводы	61	92	110	118	103	85	101	102	102	102	101	101	101	102	102	102	inland navigable waterways transportation pipelines (crude
(нефте- и нефте- продуктопроводы) <sup>2)</sup> Перевезено грузов транспортом,	0,7	1,7	3,6	15	68	63	65	75	74	74	71	71	70	70	71	70	oil and petroleum product pipelines) <sup>2)</sup> Conveyance of goods by transport,
млн т: железнодорожным автомобильным трубопроводным (нефть и нефте-	89 12	334 533	498 1 194	1 141 4 974	2 140 15 347	1 047 5 878	1 312 5 236	1 381 5 635	1 375 5 417	1 329 5 357	1 325 5 397	1 384 5 404	1 411 5 544	1 399 5 735	1 359 5 405	1404 5491	mln. tonnes: railway road pipeline (crude oil and petroleum
продукты) Грузооборот транспорта,	0,4	5	12	123	558	318	525	558	566	578	579	589	603	608	550	567	product pipelines)  Freight turnover,
млрд т км: железнодорожного автомобильного	59 0,1	287 6	415 13	1 047 55	2 523 299	1 373 153	2 011 199	2 196 250	2 301 247	2 306 247	2 344 248	2 493 255	2 598 259	2 602 275	2 545 272	2639 285	bln. tonne - km: railway road
трубопроводного (нефть и нефте- продукты) Перевезено	0,1	1,5	3,4	49	1 240	745	1 123	1 224	1 220	1 269	1 308	1 315	1 332	1 368	1 249	1282	pipeline (crude oil and petroleum product pipelines)
пассажиров транспортом общего пользования, млн человек:																	Passenger traffic of public transport, mln. persons:
железнодорожным автобусным <sup>3)</sup> трамвайным троллейбусным метрополитеном воздушным	0,0 1 406 - - 0,0	990 429 4 922 254 377 0,3	950 793 3 525 665 629 1,2	1 606 7 445 5 163 1 874 1 144 10	3 143 28 626 6 000 6 020 3 695 91	1 419 23 001 7 421 8 759 4 186 23	947 13 434 2 079 2 206 3 294 59	1 080 11 587 1 629 1 735 3 491 86	1 076 11 554 1 551 1 803 3 437 95	1 025 11 523 1 478 1 616 3 336 94	1 040 11 296 1 397 1 483 3 312 91	1 121 11 185 1 327 1 376 3 298 108	1 160 10 912 1 259 1 263 3 381 118	1 201 10 637 1 240 1 148 3 451 131	876 7 695 889 760 2 189 71	1059 8054 992 808 2680 112	railway bus <sup>3)</sup> tram trolleybus subway air
Пассажирооборот транспорта общего пользования, млрд пассажиро-километров:																	Passenger turnover of public transport, bln. passenger - km:
железнодорожного автобусного <sup>3)</sup>		69 2,2	63 3,5	123 35	274 262	167 174	139 141	139 126	130 127	121 126	125 124	123 123	130 123	134 122	79 88	104 101	railway bus <sup>3)</sup>

<sup>1)</sup> C 2006 г. – включая дороги местного значения; с 2012 г. – включая протяженность улиц. 2) C 2011 г. – включая нефтепродуктопроводы на территории иностранных государств.

<sup>3)</sup> С 2000 г. – по юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям (включая субъекты малого предпринимательства), осуществляющим перевозки пассажиров автобусами.

<sup>1)</sup> Since 2006 – including country roads; since 2012 – including length of streets.

<sup>2)</sup> Since 2000 – including outling roads, since 2012 – including longituding of saless.
3) Since 2011 – including petroleum product pipelines on the territory of foreign states.
3) Since 2000 – data on legal entities and individual entrepreneurs (including small businesses) carrying out passenger transportation by buses.

### 20.2. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТРАНСПОРТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2021 г.

### MAIN INDICATORS ON TRANSPORT ACTIVITIES BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

O. T.L. NOGOLANT EDENA							T
	Удельный вес автомобиль-			году / As a perc			
	ных дорог	Перевозки	Грузооборот	Отправление	Перевозки	Пассажиро-	
	с твердым	грузов авто- мобильным	автомобиль- ного транс-	пассажиров железнодо-	пассажиров автобусами	оборот авто- бусов общего	
	покрытием	транспортом <sup>3)</sup>	порта <sup>3)</sup>	рожным	общего поль-	пользования <sup>5)</sup>	
	в общей про-	Conveyance	Freight turno-	транспортом	зования <sup>5)</sup>	Passenger	
	тяженности	of goods	ver of road	общего поль-	Passenger	turnover of	
	автомобиль-	hy road	transport 3)	зования <sup>4)</sup>	traffic	public buses <sup>5)</sup>	
	ных дорог	transport 3)		Departure of	by public	pablio bacco	
	общего поль- зования <sup>1); 2)</sup> ,	,		passengers by	buses <sup>5)</sup>		
	процентов			public railway			
	процентов			transport 4)			
	Share of						
	paved roads in total length						
	of public roads <sup>1), 2)</sup> , percent						
Российская Федерация	70,7	101,6	105,0	120,9	104,7	114,7	Russian Federation
<b>Центральный</b>	60.7	404.0	444.0	404.7	4444	400.0	Central
федеральный округ	68,7	104,3	114,3	121,7	114,1	136,9	Federal District
Белгородская область	91,8	101,2	105,5	114,7	109,3	116,1	Belgorod Region
Брянская область	65,9	92,9	99,3	108,2	99,9	161,1	Bryansk Region
Владимирская область	68,7	111,2	145,3	108,6	110,1	187,3	Vladimir Region
Воронежская область	67,5	130,8	149,9	106,8	76,9	118,3	Voronezh Region
, Ивановская область	62,6	97,2	106,3	149,8	70,7	119,6	Ivanovo Region
Калужская область	64,4	99,3	106,4	112,5	137,2	122,7	Kaluga Region
Костромская область	60,4	104,9	108,4	112,9	87,1	99,2	Kostroma Region
Курская область Курская область	65,6	82,7	106,6	112,9	96,6	122,3	Kursk Region
курская область Липецкая область					-		
•	81,3	93,5	120,7	110,1	107,4	124,1	Lipetsk Region
Московская область	81,4	115,8	122,1	116,7	145,5	154,1	Moscow Region
Орловская область	57,8	102,4	101,5	113,8	80,9	131,3	Orel Region
Рязанская область	68,0	110,8	112,3	113,3	107,8	124,7	Ryazan Region
Смоленская область	65,1	108,6	111,1	118,8	100,3	139,5	Smolensk Region
Тамбовская область	52,6	88,8	98,7	106,3	93,5	100,9	Tambov Region
Тверская область	60,2	105,5	123,0	113,8	132,2	119,2	Tver Region
Тульская область	72,7	103,5	122,6	114,7	116,4	108,0	Tula Region
Ярославская область	55,2	108,7	124,0	114,7	122,2	164,9	Yaroslavl Region
г. Москва	100	102,1	96,8	126,0	115,0	135,5	Moscow city
Северо-Западный		.02,.	00,0	.20,0	1.0,0	100,0	Northwestern
федеральный округ	72,4	97,7	125,2	123,5	119,0	136,3	Federal District
Республика Карелия	75,7	103,6	100,9	147,1	133,8	114,5	Republic of Karelia
Республика Коми	87,2	62,4	125,8	117,6	94,6	112,8	Komi Republic
Архангельская область	62,2	93,1	87,4	116,2	103,7	104,0	Arkhangelsk Region
в том числе:	02,2	00,1	07,1	110,2	100,1	101,0	including:
Ненецкий автономный округ	74,6	99.6	205,7	_	107,1	116,3	Nenets Autonomous Area
	74,0	33,0	200,7	_	107,1	110,5	
Архангельская область без автономного округа	62,0	92,9	86,3	116,2	103,5	103,6	Arkhangelsk Region less autonomous area
. ,						· ·	
Вологодская область	58,7	102,7	143,2	119,7	106,8	143,6	Vologda Region
Калининградская область	86,6	90,6	96,0	124,3	183,0	274,7	Kaliningrad Region
Ленинградская область	79,0	98,9	123,9	116,1	120,7	110,9	Leningrad Region
Мурманская область	94,4	96,1	91,9	132,3	97,9	103,4	Murmansk Region
Новгородская область	72,5	87,5	99,0	118,6	100,9	101,5	Novgorod Region
Псковская область	71,7	101,9	111,3	124,5	108,9	136,2	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	98,8	135,8	149,3	127,2	122,6	136,3	St. Petersburg city
Южный			- , -	<b>1</b>	,-	- , -	Southern
федеральный округ	71,1	104,5	114,4	142,4	97,9	<b>87</b> ,1	Federal District
Республика Адыгея	93,1	112,9	114,1	103,5	121,6	145,5	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	73,7	36,6	55,2	100,0	16,3	111,5	Republic of Kalmykia
Республика Крым	82,4	112,6	123,1	146,4	111,0	131,6	Republic of Crimea
Краснодарский край	85,0	108,5	123,1	155,2	116,8	124,1	Krasnodar Territory
краснодарский край Астраханская область	·						I -
•	58,6	62,7	108,5	106,3	76,5	30,9	Astrakhan Region
Волгоградская область	44,4	126,1	104,0	126,1	53,4	41,9	Volgograd Region
Ростовская область	76,3	96,2	106,4	128,8	116,6	147,6	Rostov Region
г. Севастополь	95,4	92,6	95,6	_	119,2	114,1	Sevastopol city
Северо-Кавказский		404.5	40= -	400 -		440.5	North Caucasus
федеральный округ	79,0	101,8	107,9	136,6	82,5	113,6	Federal District
Республика Дагестан	73,7	46,2	100,4	111,0	94,9	86,4	Republic of Daghestan
Республика Ингушетия	68,9	88,5	101,5	141,2	119,0	144,5	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	78,3	86,7	51,4	107,6	79,8	70,4	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	71,5	96,7	90,6	95,7	71,4	100,8	Karachayevo-Chircassian Republic
	/ ·	l - '	- / -	I - '	ĺ ,		Republic of North Ossetia –
Республика Северная Осетия – Алания	87,3	98,1	249,6	171,2	128,8	168,3	Alania
Республика Северная Осетия –	87,3 78,9	98,1 117,9	249,6 140,1	171,2 152,9	128,8 140,6	168,3 262,9	

	ı	1				Продо	олжение таол. / Continued table 20.2
	Удельный вес автомобиль-			году / As a perc			
	ных дорог	Перевозки	Грузооборот	Отправление	Перевозки	Пассажиро-	
	с твердым по-	грузов авто- мобильным	автомобиль-	пассажиров железнодо-	пассажиров автобусами	оборот авто- бусов общего	
	крытием	транспортом <sup>3)</sup>	ного транс- порта <sup>3)</sup>	рожным	общего поль-	пользова-	
	в общей про-	Conveyance	Freight turno-	транспортом	зования <sup>5)</sup>	ния <sup>5)</sup>	
	тяженности	of goods	ver of road	общего поль-	Passenger	Passenger	
	автомобиль- ных дорог об-	by road	transport 3)	зования <sup>4)</sup>	traffic	turnover of	
		transport 3)	-	Departure of	by public	public buses <sup>5)</sup>	
	щего пользо- вания <sup>1); 2)</sup> ,			passengers by	buses <sup>5)</sup>		
	процентов			public railway			
				transport 4)			
	Share of paved						
	roads in total						
	length of public roads <sup>1), 2)</sup> ,						
	percent						
Приволжский федеральный округ	69,4	99,2	108,5	114,4	93,0	101,4	Volga Federal District
Республика Башкортостан	91,7	103,8	117,9	113,7	102,7	110,0	Republic of Bashkortostan
Республика Вашкортостан Республика Марий Эл	61,2	110,1	103,5	201,8	134,2	153,5	Republic of Mari El
·	58,1		96,8		106,8	95,7	•
Республика Мордовия Республика Татарстан	78,3	104,2 87,2	118,4	128,3 122,9	110,6	126,0	Republic of Mordovia Republic of Tatarstan
·		83,4			99,5		•
Удмуртская Республика	60,9		112,8	117,5	,	113,4	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	65,3	93,6	89,6	128,6	101,6	170,6	Chuvash Republic
Пермский край Кировская область	70,2	91,4	97,3	111,3	106,2	88,2	Perm Territory
нировская область Нижегородская область	55,3	108,6	113,8	112,7	112,6	119,8	Kirov Region
	70,4	93,9	111,3	109,2	98,3	122,3	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область Пензенская область	81,5	107,1	123,9	114,3	41,5	62,0	Orenburg Region
	78,0	110,8	92,9	120,3	112,9	75,9	Penza Region
Самарская область	43,8	114,8	87,4	115,8	71,3	105,8 91,7	Samara Region
Саратовская область Ульяновская область	64,7 71,5	101,8 126,6	103,0 129,3	111,7 126,9	76,0 43,7	44,7	Saratov Region Ulyanovsk Region
Уральский <b>У</b> ральский	71,5	120,0	129,3	120,9	45,7	44,7	Ural
федеральный округ	75,6	95,1	116,8	112,4	109,6	119,9	Federal District
Курганская область	57,6	97,4	109,1	111,3	106,9	121,3	Kurgan Region
Свердловская область	79,1	104,0	132,5	117,2	114,4	132,0	Sverdlovsk Region
Тюменская область	79,4	88,9	100,4	100,0	106,7	114,5	Tyumen Region
в том числе:	,	,		· ·	,	· ·	including:
Ханты-Мансийский автономный							Khanty-Mansi Autonomous
округ – Югра	84,2	93,5	114,3	113,1	93,1	100,0	Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный							Yamal-Nenets Autonomous
округ	92,8	78,6	90,6	127,4	114,9	101,0	Area
Тюменская область без автономных округов	75,6	81,6	83,4	86,6	111,2	127,9	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	78,2	119,7	114,4	113,4	107,9	107,9	Chelyabinsk Region
Сибирский	70,2	113,7	114,4	110,4	107,3	107,9	Siberian
федеральный округ	71,1	86,7	99,9	111,0	98,7	113,8	Federal District
Республика Алтай	71,8	78,2	115,9	_	148,8	205,6	Republic of Altay
Республика Тыва	40,8	81,6	79,0	_	37,4	37,0	Republic of Tuva
Республика Хакасия	73,8	103,5	120,5	113,1	47,7	76,2	Republic of Khakassia
Алтайский край	63,6	108,4	103,5	106,8	85,6	104,0	Altay Territory
Красноярский край	84,6	89,1	108,4	111,7	108,0	117,2	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	78,6	97,6	106,5	105,0	90,0	114,6	Irkutsk Region
Кемеровская область	82,0	54,2	81,1	108,4	107,1	102,9	Kemerovo Region
Новосибирская область	72,7	101,7	107,1	115,5	97,7	106,8	Novosibirsk Region
Омская область	58,6	91,7	59,8	112,9	105,9	188,2	Omsk Region
Томская область	71,1	81,4	106,0	118,8	136,5	144,1	Tomsk Region
Дальневосточный							Far Eastern
федеральный округ	67,0	98,8	100,1	119,6	103,6	128,9	Federal District
Республика Бурятия	63,2	44,3	112,3	123,1	90,5	100,3	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	40,6	103,5	92,5	180,0	115,9	113,6	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	65,7	107,6	114,0	119,0	65,0	191,0	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	94,8	222,8	129,8	_	120,9	130,1	Kamchatka Territory
Приморский край	89,8	113,3	107,7	112,7	141,7	145,0	Primorye Territory
Хабаровский край	89,8	115,1	91,2	127,0	98,0	109,7	Khabarovsk Territory
Амурская область	76,9	83,3	108,1	127,7	87,4	137,0	Amur Region
Магаданская область	96,2	89,4	98,6		125,1	138,1	Magadan Region
Сахалинская область	58,6	113,2	110,2	117,5	99,3	116,4	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	90,0	84,1	89,0	120,6	179,0	164,5	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	40,8	66,4	40,5		193,6	209,5	Chukotka Autonomous Area

<sup>1)</sup> Включая протяженность улиц.

<sup>1</sup> Включая протяженность улиц.
2 По данным Росавтодора и Росстата.
3 По Российской Федерации – по юридическим лицам (включая оценку деятельности субъектов малого предпринимательства) и индивидуальным предпринимателям; по субъектам Российской Федерации – по юридическим лицам (без оценки деятельности субъектов малого предпринимательства) и индивидуальным предпринимателям.
4 По Российской Федерации – включая данные, не распределенные по субъектам Российской Федерации.
5 По юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям (включая субъекты малого предпринимательства), осуществляющим перевозки пассажиров автобусами.

<sup>\*\*</sup> Including length of streets.

2 According to data of the Federal Road Agency and the Federal State Statistics Service (Rosstat).

3 For the Russian Federation – legal entities (including assessment of the activities of small businesses) and individual entrepreneurs; for constituent entities of the Russian Federation – legal entities (excluding assessment of the activities of small businesses) and individual entrepreneurs.

4 For the Province Federation includes date not broken down by constituent entities of the Russian Federation.

<sup>4)</sup> For the Russian Federation – includes data not broken down by constituent entities of the Russian Federation.
5) Data on legal entities and individual entrepreneurs (including small business entities) carrying passengers by buses.

# ГРУЗОВЫЕ ПЕРЕВОЗКИ FREIGHT SHIPMENTS

# 20.3. ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА CONVEYANCE OF GOODS BY TRANSPORT MODE

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Транспорт – всего	7 907	7 750	8 426	7 960	8 171	Transport – total
в том числе:						including by transport mode:
железнодорожный	1 047	1 312	1 399	1 359	1 404	railway
автомобильный	5 878	5 236	5 735	5 405	5 491	road
трубопроводный	829	1 061	1 159	1 061	1 141	pipeline
морской <sup>1)</sup>	35	37	23	25	23	maritime <sup>1)</sup>
внутренний водный <sup>1)</sup>	117	102	108	109	110	inland water 1)
воздушный <sup>2)</sup>	0,8	1,1	1,3	1,3	1,6	air <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> Здесь и в табл. 20.5 – 20.7, 20.9, 20.10 – с 2019 г. по данным Росморречфлота; по внутреннему водному транспорту – включая перевозки судами смешанного (река-море)

# 20.4. ПОГРУЗКА ОТДЕЛЬНЫХ ГРУЗОВ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫМ ТРАНСПОРТОМ LOADING OF CERTAIN GOODS TO RAILWAY TRANSPORT

(миллионов тонн / mln. tonnes)

		2212	2212	2222		
	2000	2010	2019	2020	2021	
Погрузка – всего	1 042,6	1 205,8	1 279,4	1 244,6	1 284,1	Loading – total
из нее:						of which:
каменный уголь	242,5	286,3	372,0	353,3	371,7	coal
кокс	10,8	12,6	10,8	11,2	12,0	coke
нефтяные грузы	155,2	252,7	232,0	208,9	217,6	petroleum goods
руда железная и марганцевая	89,8	101,9	120,2	119,7	120,0	ferrous and manganese ores
руда цветная и серное сырье	23,6	25,4	19,6	19,9	19,7	non-ferrous ore and sulphur raw materials
черные металлы (включая лом)	80,8	93,7	73,8	80,7	85,7	ferrous metals (including scrap)
химические и минеральные удобрения	35,9	45,5	60,5	62,7	65,0	chemical and mineral fertilizers
строительные грузы	170,1	142,5	124,2	131,7	126,7	construction goods
цемент	22,4	33,4	26,3	25,1	26,5	cement
лесные грузы	47,9	41,5	42,0	40,7	41,8	timber goods
зерно и продукты перемола	21,4	18,1	24,1	30,3	27,7	grain and milled products
комбикорма	1,8	1,0	0,9	0,9	1,0	mixed feed

# 20.5. ПЕРЕВОЗКИ ОТДЕЛЬНЫХ ГРУЗОВ ВОДНЫМ ТРАНСПОРТОМ<sup>1)</sup> CONVEYANCE OF CERTAIN GOODS BY WATER TRANSPORT<sup>1)</sup>

(миллионов тонн / mln. tonnes)

		Морской транспорт Maritime transport				і водный тран transport	нспорт		
	2010	2019	2020	2021	2010	2019	2020	2021	
Грузы – всего	40,0	23,2	24,7	23,4	102,4	108,2	109,0	110,5	Cargo – total
из них:									of which:
лесные грузы	3,2	0,4	0,4	0,4	6,1	5,8	5,9	5,5	timber goods
зерно и продукты перемола	2,6	0,2	2,7	2,4	0,7	6,6	8,0	6,9	grain and milled products
уголь каменный, кокс	6,6	1,1	0,8	0,8	2,9	3,1	2,9	3,4	coal, coke
металлы <sup>2)</sup>	4,0	1,1	0,8	0,5	2,4	2,6	3,0	3,5	metals <sup>2)</sup>
руда	0,6	0,1	0,3	0,4	0,03	0,3	0,4	0,3	ore
строительные грузы	1,2				63,8	55,5	56,6	59,9	construction goods
цемент	0,1				0,2	0,3	0,2	0,2	cement
удобрения химические									chemical
и минеральные	2,7	0,1	0,1	0,04	1,2	0,9	0,8	0,8	and mineral fertilizers

 $<sup>^{1)}</sup>$ Организациями всех видов экономической деятельности.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Здесь и в табл. 20.7, 20.9, 20.10 по данным Росавиации.

<sup>1)</sup> Here and in tables 20.5 – 20.7, 20.9, 20.10 – since 2019 according to data of the Federal Agency for Maritime and River Transport of Russia; for inland water transport – including shipments of mixed (river-sea) vessels.

<sup>2)</sup> Here and in tables 20.7, 20.9, 20.10 according to data of the Federal Air Transport Agency.

 $<sup>^{2)}</sup>$  По внутреннему водному транспорту – металлы черные.

<sup>1)</sup> Organizations of all types of economic activities.

<sup>2)</sup> By inland water transport – ferrous metals.

### 20.6. ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ В КОНТЕЙНЕРАХ И ПАКЕТАМИ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ТРАНСПОРТА CONVEYANCE OF GOODS IN CONTAINERS AND UNITIZED GOODS BY TRANSPORT MODE

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Перевезено грузов в контейнерах						Conveyance of goods in containers by transport
транспортом:						mode:
железнодорожным	10,7	23,0	48,0	56,9	65,5	railway
морским	2,0	1,4	1,2	2,0	2,5	maritime
внутренним водным	0,4	0,7	0,3	0,5	0,3	inland water
						Conveyance of unitized goods by transport
Перевезено грузов пакетами транспортом:						mode:
железнодорожным	27,5	14,7	25,0	25,4	25,9	railway
морским	1,0	0,5	0,2	0,2	0,2	maritime
внутренним водным	0,7	0,3	0,03	0,03	0,06	inland water

### 20.7. ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ В МЕЖДУНАРОДНОМ СООБЩЕНИИ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ТРАНСПОРТА<sup>1)</sup> TRANSPORTATION OF GOODS IN INTERNATIONAL COMMUNICATIONS ON SPECIFIC TYPES OF TRANSPORT<sup>1)</sup>

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Перевезено грузов:						Conveyance of goods by transport mode:
автомобильным транспортом <sup>2)</sup>	1,58	2,22	8,1	9,5	9,6	road <sup>2)</sup>
морским транспортом <sup>3)</sup> – всего	22,2	27,8	9,9	9,7	9,1	maritime <sup>3)</sup> – total
в том числе:						including:
экспортных	8,3	16,8	8,3	8,5	7,6	exports
импортных	0,9	2,0	0,2	0,3	0,5	imports
между иностранными портами	13,0	8,8	1,4	0,9	0,9	between foreign ports
внутренним водным транспортом <sup>4)</sup> – всего	19,3	17,0	29,5	30,6	29,7	inland water 4) – total
в том числе:						including:
экспортных	10,8	15,6	25,6	26,7	25,8	exports
импортных	0,8	0,7	1,4	1,8	1,3	imports
транзитных	1,3	0,2	0,2	0,1	0,2	transit
между иностранными пунктами	6,4	0,5	2,3	2,0	2,4	between foreign points
воздушным транспортом	0,3	0,7	0,8	0,9	1,1	air

<sup>1)</sup> Здесь и в табл. 20.10. – включая сообщение со странами СНГ

### 20.8. ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУЗОВ ПО МАГИСТРАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ CONVEYANCE OF GOODS BY TRANSPORTATION PIPELINES

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Грузы – всего	828,9	1 061,5	1 159,1	1 061,4	1 141,3	Goods – total
в том числе:						including:
газ	511,2	536,6	550,9	511,6	574,6	gas
нефтяные грузы	317,8	524,9	608,2	549,8	566,7	petroleum goods
из них:						of which:
нефть	294,6	491,7	567,7	509,5	523,9	crude oil
нефтепродукты	23,1	33,2	40,5	40,4	42,9	petroleum products

<sup>2)</sup> десь и в табл. 20.10. – вы конфакторощение с странами от г. 3) Здесь и в табл. 20.10. – без субъектов малого предпринимательства. С 2017 г. – по юридическим лицам всех видов экономической деятельности.

3) Здесь и в табл. 20.10. с 2010 г. – по организациям всех видов экономической деятельности; 2010 г. – включая транзит.

4) Здесь и в табл. 20.10. с 2010 г. – по организациям всех видов экономической деятельности; с 2012 г. – включая перевозки судами смешанного (река-море) плавания.

Here and in table 20.10. – including traffic with the CIS countries.

<sup>2)</sup> Here and in table 20.10. — excluding utanic with the GIS countries.

3) Here and in table 20.10. — excluding small businesses. Since 2017 — by legal entities of all kinds of economic activity.

3) Here and in table 20.10. since 2010 — by organizations of all kinds of economic activity; 2010 — including transit.

Here and in table 20.10. since 2010 – by organizations of all kinds of economic activity; since 2012 – including shipments of mixed (river-sea) vessels.

### 20.9. ГРУЗООБОРОТ ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА FREIGHT TURNOVER BY TRANSPORT MODE

(миллиардов тонно-километров / bln. tonne-km)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Транспорт – всего	3 638	4 752	5 678	5 401	5 701	Transport – total
в том числе:						including by transport mode:
железнодорожный	1 373	2 011	2 602	2 545	2 639	railway
автомобильный	153	199	275	272	285	road
трубопроводный	1 916	2 382	2 686	2 470	2 653	pipeline
морской	122	100	41	43	44	maritime
внутренний водный	71	54	66	64	71	inland water
воздушный	2,5	4,7	7,4	7,1	9,2	air

# 20.10. ГРУЗООБОРОТ В МЕЖДУНАРОДНОМ СООБЩЕНИИ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ТРАНСПОРТА FREIGHT TURNOVER IN INTERNATIONAL TRAFFIC BY PUBLIC TRANSPORT MODE

(миллиардов тонно-километров / bln. tonne-km)

						(MINITINIAPAOB TORRO-KINIOMETPOB / DITT. TOTITIE-KITI)
	2000	2010	2019	2020	2021	
Грузооборот:						Turnover of transport:
автомобильного транспорта	1,7	3,4	11,5	13,3	13,0	road
морского транспорта – всего	93,6	87,7	19,9	18,3	18,2	maritime – total
в том числе грузов:						including goods:
экспортных	30,0	40,5	14,9	14,3	12,1	exports
импортных	3,7	5,1	0,5	0,8	1,7	imports
между иностранными портами	59,9	41,5	4,5	3,2	3,8	between foreign ports
внутреннего водного транспорта – всего	31,3	22,3	34,1	33,0	35,4	inland water – total
в том числе грузов:						including goods:
экспортных	18,7	20,4	27,6	27,8	28,8	exports
импортных	1,5	0,4	1,5	1,6	1,6	imports
транзитных	2,0	0,4	0,7	0,3	0,3	transit
между иностранными портами	9,1	1,1	4,3	3,3	4,6	between foreign ports
воздушного транспорта	1,7	3,8	6,5	6,1	8,0	air

# 20.11. ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ И ГРУЗООБОРОТ ПРОМЫШЛЕННОГО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА CONVEYANCE OF GOODS AND FREIGHT TURNOVER OF INDUSTRIAL RAILWAY TRANSPORT

	2000	2010	2019	2020	2021	
- Перевозки грузов, млн т	3 140	3 272	2 970	2 925	2 995	Conveyance of goods, mln. tonnes
Грузооборот, млрд т-км	24.9	108.1	33.5	35.5	39.8	Fright turnover, bln. tonne-km

# 20.12. ГРУЗООБОРОТ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ FREIGHT TURNOVER OF TRANSPORTATION PIPELINES

(миллиардов тонно-километров / bln. tonne-km)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Грузы – всего	1 916	2 382	2 686	2 470	2 653	Goods – total
в том числе:						including:
газ	1 171	1 259	1 318	1 221	1 371	gas
нефтяные грузы	745	1 123	1 369	1 249	1 282	petroleum goods
в том числе:						including:
нефть	718	1 084	1 318	1 197	1 230	crude oil
нефтепродукты	27	39	51	52	51	petroleum products

#### 20.13. ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯМИ (физическими лицами), ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМИ КОММЕРЧЕСКИЕ ПЕРЕВОЗКИ АВТОМОБИЛЬНЫМ ТРАНСПОРТОМ

по данным выборочного обследования индивидуальных предпринимателей, осуществляющих перевозку грузов на коммерческой основе

#### CONVEYANCE OF GOODS BY ENTREPRENEURS (private persons), CARRIYNG COMMERCIAL GOODS BY ROAD TRANSPORT

according to data of sample surveys of individual entrepreneurs carrying commercial goods

	2000	2010	2019	2020	2021	
Перевезено грузов, млн т	33,1	123,2	165,6	156,6	184,8	Conveyance of goods, mln. tonnes
_Грузооборот, млн т⋅км	8 046	37 588	53 700	49 647	58 832	Fright turnover, mln. tonne-km

### ПАССАЖИРСКИЕ ПЕРЕВОЗКИ PASSENGER TRANSPORTATION

### 20.14. ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРОВ ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ<sup>1)</sup> PASSENGER TRANSPORTATION BY PUBLIC TRANSPORT MODE<sup>1)</sup>

(миллионов человек / mln. persons)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Транспорт – всего	44 839	22 036	17 826	12 493	13 718	Transport – total
в том числе:						including:
железнодорожный	1 419	947	1 201	876	1 059	railway
автобусный <sup>2)</sup>	23 001	13 434	10 637	7 695	8 054	bus <sup>2)</sup>
трамвайный	7 421	2 079	1 240	889	992	tram
троллейбусный	8 759	2 206	1 148	760	808	trolleybus
метрополитен	4 186	3 294	3 451	2 189	2 680	subway
морской <sup>3)</sup>	1,1	1,5	6	5	5	maritime <sup>3)</sup>
внутренний водный <sup>3)</sup>	28	16	11	8	9	inland water 3)
воздушный <sup>4)</sup>	23	59	131	71	112	air <sup>4)</sup>

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Здесь и в табл. 20.16, 20.17 – без легкового такси.

#### 20.15. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ГОРОДСКОГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА

### MAIN INDICATORS OF URBAN ELECTRIC TRANSPORT

end of year

	2000	2010	2019	2020	2021	
- Число маршрутов:						Routes:
трамваев	658	550	518	505	500	tram
троллейбусов	946	860	692	634	622	trolleybus
Число станций метрополитена	256	294	368	375	386	Subway stations
Число городов, имеющих городской электрический транспорт						Cities with urban electric transport
трамвайный – всего	68	63	60	60	60	tram – total
в том числе скоростной	4	4	4	4	4	including high-speed tram
троллейбусный	87	86	85	85	84	trolleybus
метрополитен	6	7	7	7	7	subway

действовали в Екатеринбурге, Казани, Москве, Новосибирске, Метрополитены Нижнем Новгороде, и Санкт-Петербурге; линии скоростного трамвая имелись в Волгограде, Старом Осколе, Усть-Илимске и Санкт-Петербурге.

Subways operate in Yekaterinburg, Kazan, Moscow, Nizhny Novgorod, Novosibirsk, Samara and St. Petersburg; high-speed trams operate in Volgograd, Stary Oskol, Ust-Ilimsk and St. Petersburg.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Здесь и в табл. 20.16 — по юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям (включая субъекты малого предпринимательства), осуществляющим перевозку пассажиров автобусами.

За Зассажиров авточусами.
 Здесь и в табл. 20.16–20.18 – с 2019 г. – по данным Росморречфлота.
 Здесь и в табл. 20.16–20.18 – по данным Росавиации.

<sup>1)</sup> Here and in tables 20.16, 20.17 - excluding passenger taxi.

<sup>2)</sup> Here and in tables 20.16 – data on legal entities and individual entrepreneurs (including small businesses) carrying passengers by buses.

3) Here and in table 20.16 – data on legal entities and individual entrepreneurs (including small businesses) carrying passengers by buses.

3) Here and in table 20.16–20.18 – since 2019 – according to data of the Federal Agency for Maritime and River Transport.

<sup>&</sup>lt;sup>4)</sup> Here and in table. 20.16–20.18 – according to data of the Federal Air Transport Agency.

### 20.16. ПАССАЖИРООБОРОТ ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ PASSENGER TURNOVER BY PUBLIC TRANSPORT MODE

(миллиардов пассажиро-километров / bln. passenger-km)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Транспорт – всего	496,0	483,7	635,2	357,1	492,9	Transport – total
в том числе						including:
железнодорожный	167,1	138,9	133,6	78,6	104,2	railway
автобусный	173,7	140,6	122,5	88,4	101,3	bus
трамвайный	25,1	6,7	3,8	2,8	3,1	tram
троллейбусный	28,1	7,1	4,2	2,9	3,1	trolleybus
метрополитен	46,9	42,4	47,4	30,7	37,5	subway
морской	0,1	0,06	0,05	0,03	0,04	maritime
внутренний водный	1,0	0,8	0,6	0,2	0,4	inland water
воздушный	54,0	147,1	323,0	153,5	243,3	air

### 20.17. ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРОВ ТРАНСПОРТОМ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ПО ВИДАМ СООБЩЕНИЯ PASSENGER TURNOVER OF PUBLIC TRANSPORT BY TRANSPORT MODE

(миллионов человек / mln. persons)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Международное сообщение						International traffic
железнодорожное	0,7	0,3	0,3	0,03	0,0	railway
автобусное <sup>1)</sup>	1.3	1,5	1,7	0,8	0,4	bus <sup>1)</sup>
морское	0,004	0,006	0.001	0,001	0,001	sea
внутреннее водное	0,06	0,7	0,1	- 0,001	0,001	inland water
воздушное	8,4	27,7	55,1	13,1	23,5	air
Междугородное сообщение	0,4	21,1	33,1	13,1	25,5	Intercity communication
междугородное сооощение						Intercity communication
железнодорожное (дальнее сообщение, включая международное)	138,5	114,9	116,6	67,9	92,8	railway (long distance communication, including international)
автобусное <sup>1)</sup>	175	184	81	49	61	bus <sup>1)</sup>
морское (каботажное без портовых судов)	0,06	0,08	5,9	4,5	4,4	sea (coastal without port ships)
внутреннее водное (дальнее сообщение)	1,4	0,9	0,8	0,4	0,7	inland waterway (long distance communication)
воздушное (внутреннее сообщение, включая местное)	14,6	30,8	75,8	58,0	88,4	air (domestic traffic, including local)
Пригородное сообщение						Suburban service
железнодорожное (включая пригородное сообщение)	1 280	832	1 085	808	966	railway (including commuter services)
автобусное <sup>1)</sup>	3 511	1 495	981	772	912	bus <sup>1)</sup>
морское (включая местное сообщение)	1,0	1,4	0,1	0,1	0,1	sea (including local traffic)
внутреннее водное	10,4	7,9	2,6	1,5	2,1	inland water
Городское сообщение						City traffic
автобусное <sup>1)</sup>	18 345	5 920	5 056	3 971	4 502,9	bus <sup>1)</sup>
трамвайное	7 421	2 079	1 240	889	992	tram
троллейбусное	8 759	2 206	1 148	760	808	trrolleybus.
метрополитен	4 186	3 294	3 451	2 189	2 680	Metro
внутреннее водное	13,9	6,5	2,8	1,6	2,0	inland water

<sup>1)</sup> C 2010 г. – по юридическим лицам, без микропредприятий.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Since 2010 - for legal entities, excluding micro-enterprises.

### 20.18. ПАССАЖИРООБОРОТ ТРАНСПОРТА ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ПО ВИДАМ СООБЩЕНИЯ PASSENGER TURNOVER OF PUBLIC TRANSPORT BY TRANSPORT MODE

(миллиардов пассажиро-километров / bln. passenger-km)

	2000	2010	2019	2020	2021	одов пассажиро-километров / <i>bin. passenger-кт</i> )
	2000	2010	2019	2020	2021	
Международное сообщение						International traffic
железнодорожное	0,5	0,3	0,1	0,01	0,0	railway
автобусное <sup>1)</sup>	0,3	0,4	0,5	0,1	0,1	bus <sup>1)</sup>
морское	0,008	0,004	0,003	0,002	0,002	sea
внутреннее водное	0,003	0,006	0,002	-	-	inland water
воздушное	25,8	87,5	187,6	48,3	76,8	air
Междугородное сообщение						Intercity communication
железнодорожное (дальнее сообщение, включая международное)	116,2	110,9	99,2	53,8	75,0	railway (long distance communication, including international)
автобусное <sup>1)</sup>	16,4	20,5	9,7	6,4	8,6	bus <sup>1)</sup>
морское (каботажное без портовых судов)	0,01	0,03	0,04	0,03	0,03	sea (coastal without port ships)
внутреннее водное (дальнее сообщение)	0,6	0,6	0,5	0,2	0,3	inland waterway (long distance communication)
воздушное (внутреннее сообщение, включая местное)	27,6	59,6	135,4	105,2	166,4	air (domestic traffic, including local)
Пригородное сообщение						Suburban service
железнодорожное (включая пригородное сообщение)	50,8	28,0	34,4	24,8	29,2	railway (including commuter services)
автобусное <sup>1)</sup>	53,5	26,1	18,6	15,0	16,5	bus <sup>1)</sup>
морское (включая местное сообщение)	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	sea (including local traffic)
внутреннее водное	0,2	0,1	0,05	0,03	0,04	inland water
Городское сообщение						City traffic
автобусное <sup>1)</sup>	94,2	39,1	33,9	25,2	29,2	bus <sup>1)</sup>
трамвайное	25,1	6,7	3,8	2,8	3,1	tram
троллейбусное	28,1	7,1	4,2	2,9	3,1	trrolleybus.
метрополитен	46,9	42,4	47,4	30,7	37,5	Metro
внутреннее водное	0,1	0,1	0,04	0,02	0,02	inland water

<sup>1)</sup> C 2010 г. – по юридическим лицам, без микропредприятий.

<sup>1)</sup> Since 2010 - for legal entities, excluding micro-enterprises.

### ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА И ПУТИ СООБЩЕНИЯ TRANSPORT MEANS AND LINES

#### 20.19. НАЛИЧИЕ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

на конец года

**AVAILABILITY OF TRANSPORT MEANS** 

end of year

(тысяч штук / thou. pcs.)

						(тысяч штук / той. рсз.)
	2000	2010	2019	2020	2021	
Грузовые транспортные средства:						Freight transport means:
рабочий парк груженых железнодорожных	040	200	200	0.40	200	loaded railway cars
вагонов (в среднем в сутки)	240	328	388	342	396	(average per day)
грузовые автомобили (включая пикапы и легковые фургоны) 1) – всего	4 401	5 414	6 540	6 564	6 664	lorries (including pickups and utility trucks) <sup>1)</sup> – total
в том числе:						including:
в организациях всех видов экономической деятельности <sup>2)</sup>	1 387	683	527	559	567	at organizations of all kinds of economic activity <sup>2)</sup>
в собственности граждан <sup>1)</sup>	1 568	2 950	4 039	3 988	3 963	owned by citizens <sup>1)</sup>
морские грузовые транспортные и нетранспортные суда (без грузопассажирских) <sup>3)</sup> , шт.	3 830	2723	2 677	2 687	2 657	maritime cargo transport and auxiliary vessels (excluding cargo-and-passenger) <sup>3)</sup> , pcs.
речные грузовые транспортные и нетранспортные суда (без грузопассажирских) <sup>4)</sup>	31,8	29,0	20,5	19,5	18,8	river cargo transport and auxiliary vessels (excluding cargo-and-passenger) <sup>4)</sup>
Пассажирские транспортные средства:						Passenger transport means:
рабочий парк пассажирских вагонов	20,7	22,5	14,8	11,7	12,1	coaches
автобусы общего пользования <sup>5)</sup>	109	158	166	160	144	public buses <sup>5)</sup>
легковые автомобили <sup>1)</sup> – всего	20 353	34 354	48 430	49 259	50 304	passenger cars <sup>1)</sup> – total
в том числе в собственности граждан	19 097	32 629	46 292	46 926	47 689	including owned by citizens
трамвайные вагоны	12,1	8,8	7,7	7,6	7,4	tram cars
троллейбусы	12,2	11,1	8,7	8,0	7,9	trolleybuses
вагоны метрополитена	5,8	6,3	8,7	9,0	9,0	subway cars
морские пассажирские и грузопассажирские транспортные суда <sup>3)</sup> , шт.	78	56	49	46	47	maritime passenger and cargo-and-passenger transport vessels <sup>3)</sup> , pcs.
речные пассажирские и грузопассажирские транспортные суда <sup>4)</sup>	1,9	2,1	2,6	2,6	2,7	river passenger and cargo-and-passenger vessels <sup>4)</sup>
Гражданские воздушные суда <sup>6)</sup>	6,5	6,0	6,9	7,0	7,1	Civil aircrafts <sup>6)</sup>
в том числе эксплуатационные		2,4	2,6	2,7	2,7	including operational aircrafts

<sup>1)</sup> По данным МВД России.
2) Без субъектов малого предпринимательства.

<sup>3)</sup> По данным Российского морского регистра судоходства.

<sup>10</sup> данным госолисто морского регистра зудужделов.
4 За 2000, 2010 гг. – по данным Центрального управления государственного речного надзора Федеральной службы по надзору в сфере транспорта. С 2016 г. – по данным Российского Речного Регистра.

Россииского Речного Регистра.

5 В 2000 г. – по организм автомобильного транспорта (без субъектов малого предпринимательства). С 2010 г. – эксплуатационные автомобильного транспорта (без субъектов малого предпринимательства). С 2010 г. – эксплуатационные автомобильного транспорта (без субъектов малого предпринимательства), осуществляющих приобретенные по договору лизинга и т.п.), юридических лиц и индивидуальных предпринимательства (включая субъекты малого предпринимательства), осуществляющих предпринимательства. перевозки пассажиров по регулярным маршрутам.

<sup>6)</sup> По данным Росавиации.

<sup>1)</sup> According to data of the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation.

<sup>2)</sup> Excluding small businesses.

<sup>3)</sup> According to data of the Russian Maritime Register of Shipping.
4) In 2000 and 2010 – according to data of the Central Department of State River Supervision of the Federal Service for Supervision in the Sphere of Transport. Since 2016 – according to data of the Russian River Register.

to data of the Russian River Register.

9 In 2000 – by organizations of road transport (excluding small businesses). Since 2010 – operational buses (own, rented, purchased under leasing agreement, etc.) of legal entities and individual entrepreneurs (including small businesses) that carry passengers on regular routes.

9 According to data of the Federal Air Transport Agency.

# 20.20. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ОБОРУДОВАННЫХ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

#### SHARE OF VEHICLES EQUIPPED FOR TRANSPORTATION OF PEOPLE WITH LIMITED MOBILITY

(в процентах / percent)

	2015	2019	2020	2021	
Автобусы <sup>1)</sup>	8,9	18,7	22,8	34,4	Buses <sup>1)</sup>
Трамвайные вагоны	8,1	18,4	21,2	24,0	Tram cars
Троллейбусы	23,2	33,8	33,0	41,7	Trolleybuses
Станции метрополитена	_	25,8	32,5	34,7	Subway stations

<sup>1)</sup> Доля в общем количестве эксплуатационных автобусов юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (включая субъекты малого предпринимательства), выполняющих перевозки пассажиров по регулярным маршрутам.

# **20.21.** УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ПАССАЖИРСКИХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ОБОРУДОВАННЫХ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ в 2021 г. $^{1)}$ на конец года

# SHARE OF VEHICLES EQUIPPED FOR TRANSPORTATION DISABLED PEOPLE in 2021<sup>1)</sup> end of year

в процентах / percent

				(в процентах / percent)
	Железнодо- рожный под- вижной сос- тав Railway rolling stock	Морские и речные суда Maritime and river vessels	•	
Транспортные средства:				Transport means:
оснащенные специальными техническими средствами и оборудованием, обеспечивающими доступность их для пассажиров из числа инвалидов и других лиц с ограничениями жизнедеятельности	53,3	8,4	42,6	equipped with special technical means and equipment ensuring their accessibility for invalids and other persons with disabilities
в которых для инвалидов по зрению обеспечивается дублирование необходимой для ознакомления текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля	69,3	25,2	29,5	in which, for the visually impaired, the duplication of the text and graphic information necessary for familiarizing themselves with signs made in relief-dot Braille is provided
в которых для инвалидов по слуху обеспечивается дублирование необходимой звуковой информации доступными графическими средствами	79,8	23,3	44,1	in which, for the hearing impaired, the duplication of the necessary sound information by accessible graphic means is provided
в которых для инвалидов с нарушением функций опорно-двигательного аппарата обеспечивается оснащение средствами для самостоятельного передвижения, входа и выхода, в том числе с использованием кресла-коляски, а также имеется в наличии специальное оборудование	68,9	8,4	47,0	in which, for disabled people with impaired function of the musculoskeletal system, the equipment is provided for independent movement, entry and exit, including using a wheelchair, and special equipment is also available
в которых предусмотрены санитарно-гигиенические помещения для инвалидов	53,1	5,4	72,2	in which, for invalids, sanitary facilities are provided

<sup>1)</sup> По данным Росжелдора, Росморречфлота и Росавиации.

<sup>1)</sup> Share of the total number of operational buses of legal entities and individual entrepreneurs (including small businesses) that carry passengers on regular routes.

<sup>1)</sup> According to data of the Federal Railway Transport Agency, the Federal Agency for Maritime and River Transport and the Federal Air Transport Agency.

# 20.22. ПОТРЕБЛЕНИЕ ТОПЛИВА ОРГАНИЗАЦИЯМИ ТРАНСПОРТА<sup>1)</sup> FUEL CONSUMPTION BY TRANSPORT ORGANIZATIONS<sup>1)</sup>

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2019	2020	2021	
Бензин автомобильный	561	495	524	Motor gasoline
Топливо дизельное	7 397	8 392	6413	Diesel fuel
Уголь и продукты переработки угля	510	552	532	Coal and coal products

<sup>1)</sup> Без субъектов малого предпринимательства; по виду экономической деятельности «Транспортировка и хранение».

# 20.23. ПОТРЕБЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЬНОГО БЕНЗИНА И ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА АВТОТРАНСПОРТОМ ОРГАНИЗАЦИЙ ВСЕХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ<sup>1)</sup>

MOTOR GASOLINE AND DIESEL FUEL CONSUMPTION BY ROAD TRANSPORT OF ORGANIZATIONS OF ALL KINDS OF ECONOMIC ACTIVITY 1)

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2019	2020	2021	
Бензин автомобильный	4,0	3,6	3,9	Motor gasoline
Топливо дизельное	14,1	15,1	16,4	Diesel fuel

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup>Без субъектов малого предпринимательства

# 20.24. ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ТРАНСПОРТА ПО ВИДАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ<sup>1)</sup> ELECTRICITY CONSUMPTION OF ORGANIZATIONS BY KINDS OF TRANSPORT BY ACTIVITY<sup>1)</sup>

MADDIAS TOR VADORATT-USCOR / bln kilowatt-bours)

	2019	2020	2021	
Транспорт – всего	89,8	85,2	90,2	Transport – total
в том числе:				including:
деятельность железнодорожного				
транспорта	52,9	51,0	53,9	railway
из нее электротяга	49,0	46,9	49,3	of which electric traction
деятельность прочего сухопутного				
транспорта	7,9	7,4	7,6	other land transport
из нее:				of which:
деятельность трамвайного,				
троллейбусного транспорта	1,7	1,5	1,5	tram and trolleybus
деятельность метрополитена	3,4	3,1	3,4	subway
транспортирование по трубопроводам				transportation of crude oil
нефти и нефтепродуктов	15,1	13,7	15,3	and petroleum products by pipelines
транспортирование по трубопроводам				transportation of gas and gas products
газа и продуктов его переработки	7,2	6,7	6,8	by pipelines

В 2021 г. удельный вес потребления электроэнергии транспортом в общем объеме потребления электроэнергии в стране составил 7.9% (в  $2020 \, \text{г.} - 7.9\%$ ).

<sup>1)</sup> Excluding small businesses; by economic activity «Transportation and storage».

<sup>1)</sup> Excluding small businesses.

In 2021, the share of electricity consumption by transport in total volume of electricity consumption in the country was 7,9% (in 2020 – 7,9%).

 $<sup>^{1)}</sup>$  По виду экономической деятельности «Транспортировка и хранение».

<sup>1)</sup> By economic activity "Transportation and storage".

### 20.25. ПРОТЯЖЕННОСТЬ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

на конец года

#### LENGTH OF COMMUNICATION ROUTES

end of year

(тысяч километров / thou. km)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Железнодорожные пути <sup>1)</sup> – всего	139	124	126	122	122	Railway tracks <sup>1)</sup> – total
в том числе:						including:
общего пользования	86	86	87	87	87	public
необщего пользования	53	38	39	35	35	non-public
Автомобильные дороги – всего	898	1 004	1 706	1717	1733	Roads – total
в том числе:						including:
общего пользования <sup>2);3)</sup>	584	825	1 542	1554	1566	public <sup>2);3)</sup>
необщего пользования	314	179	163	163	167	non-public
Из общей протяженности автомобильных дорог – дороги с твердым покрытием – всего	752	786	1 198	1203	1212	Out of total road length – paved roads – total
в том числе:						including:
общего пользования <sup>2);3)</sup>	532	665	1 089	1097	1108	public <sup>2);3)</sup>
из них:						of which:
федерального значения <sup>4)</sup>	46	50	57	60	64	federal importance <sup>4)</sup>
регионального или межмуниципального значения <sup>4):5)</sup>	486	450	470	468	466	regional or inter-municipal importance <sup>; 4);5)</sup>
местного значения <sup>3)</sup>		164	562	569	578	local importance <sup>3)</sup>
необщего пользования	220	121	109	107	105	non-public
Трамвайные пути <sup>1)</sup>	3,0	2,6	2,4	2,4	2,4	Tram tracks <sup>1)</sup>
Троллейбусные линии <sup>1)</sup>	4,8	4,9	5,1	4,5	4,4	Trolleybus lines <sup>1)</sup>
Пути метрополитена <sup>1)</sup> , км	405	475	602	616	634	Subway tracks <sup>1)</sup> , km
Магистральные трубопроводы – всего	215	233	252	254	256	Transportation pipelines – total
в том числе:						including:
газопроводы	152	167	182	184	185	gas pipelines
нефтепроводы	48	49	53	53	54	oil pipelines
нефтепродуктопроводы $^{6)}$	15	16	17	17	17	petroleum product pipelines <sup>6)</sup>
Внутренние водные судоходные пути $^{7)}$ – всего	85	101	102	102	102	Inland navigable waterways <sup>7)</sup> – total
в том числе с гарантированными габаритами пути	42	48	50	50	50	including with guaranteed depths of waterways

На долю грунтовых автодорог федерального, регионального или межмуниципального значения приходится 6,6%, почти треть дорог имеют гравийное, щебеночное и мостовое покрытие.

В настоящее время 27,1% сельских населенных пунктов Российской Федерации не имеют дорог с твердым покрытием для связи с сетью путей сообщения общего пользования.

The share of unpaved roads of federal, regional or intermunicipal importance accounts for 6,6%, almost a third of the roads have gravel, crushed stone and bridge surfaces.

Currently, 27,1% of rural settlements in the Russian Federation do not have paved road for communication with a network of public communications.

<sup>1)</sup> Эксплуатационная длина. По железнодорожным путям общего пользования, включая протяженность участков железных дорог, находящихся за пределами Российской

чедерации.
С 2006 г. – включая дороги местного значения.
С 2012 г. – включая протяженность улиц.

<sup>9</sup> С 2012 г. — выпочал противований образований образований образований образований образований образований образований образований образований образований образований образований образований образований образований образований образовании образований образований образований образований образований образований образований образований образований образований образований образовании образований образований образований образовании образований образований образований образований образований образовании образо

<sup>6)</sup> С 2011 г. – включая нефтепродуктопроводы на территории иностранных государств.

<sup>&</sup>lt;sup>7)</sup>По данным Росморречфлота.

<sup>1)</sup> Operational length. For public railway communication routes, including the length of sections of railways located outside the Russian Federation.

<sup>2)</sup> Since 2006 – including local roads.

<sup>3)</sup> Since 2012 – including length of streets.

According to data of the Federal Road Transport Agency

<sup>&</sup>lt;sup>5)</sup> In 2000 – roads of the constituent entities of the Russian Federation.

<sup>&</sup>lt;sup>6)</sup> Since 2011 – including petroleum product pipelines on territories of foreign states.

<sup>7)</sup> According to data of the Federal Agency for Maritime and River Transport.

### 20.26. ABTOMOБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ PUBLIC ROADS

(в процентах / percent)

	2015	2019	2020	2021	
Удельный вес дорог общего пользования в общей протяженности автомобильных дорог					Share of public roads in total length of roads
федерального значения <sup>1)</sup>	3,5	3,7	3,9	4,1	federal importance <sup>1)</sup>
регионального или межмуниципального значения <sup>1)</sup>	34,8	33,0	32,5	32,1	regional or inter-municipal importance <sup>1)</sup>
местного значения	61,7	63,3	63,6	63,8	local importance
Удельный вес дорог с твердым покрытием в общей протяженности автомобильных дорог федерального значения <sup>1)</sup>	99,7	99,8	99,8	99,8	Share of paved roads in total length of roads federal importance <sup>1)</sup>
регионального или межмуниципального значения <sup>1)</sup>	91,9	92,5	92,5	92,6	regional or inter-municipal importance <sup>1)</sup>
местного значения	56,9	57,6	57,6	57,8	local importance
Удельный вес дорог с усовершенствованным покрытием в протяженности автомобильных дорог с твердым покрытием					Share of roads with improved pavement in length of paved roads
федерального значения <sup>1)</sup>	92,0	93,7	94,1	94,3	federal importance <sup>1)</sup>
регионального или межмуниципального значения <sup>1)</sup>	70,7	70,8	70,7	70,8	regional or inter-municipal importance <sup>1)</sup>
местного значения	51,8	51,4	51,7	51,5	local importance
Удельный вес дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям					Share of public roads that meet regulatory requirements
регионального или межмуниципального значения <sup>1)</sup>	38,1	44,2	45,8	48,2	regional or inter-municipal importance <sup>1)</sup>
местного значения	55,2	52,0	52,8	53,0	local importance

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> По данным Росавтодора.

### 20.27. ПЛОТНОСТЬ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

на конец года

#### **DENSITY OF COMMUNICATION ROUTES**

end of year

(километров путей на 1000 квадратных километров территории / kilometers of communication routes per 1000 sq. km of territory)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Железнодорожные пути:						Railway tracks:
общего пользования	5,0	5,0	5,1	5,1	5,1	public
Автомобильные дороги с твердым покрытием:						Paved roads:
общего пользования <sup>1)</sup>	31,2	38,9	63,6	64,0	64,7	public <sup>1)</sup>
Магистральные трубопроводы	12,6	13,6	14,7	14,9	14,9	Transportation pipelines
Внутренние водные судоходные пути	5,0	5,9	5,9	5,9	5,9	Inland navigable waterways

<sup>1)</sup> Здесь и в табл. 20.28, 20.29 – с 2006 г. включая дороги местного значения; с 2012 г. – включая протяженность улиц.

# 20.28. ИНТЕНСИВНОСТЬ ПЕРЕВОЗОК ГРУЗОВ ПО ВИДАМ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ INTENSITY OF CONVEYANCE OF GOODS BY MODE OF COMMUNICATION ROUTES

(миллионов тонно-километров на один километр длины путей / mln. tonne-km per one kilometer of length of communication routes)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Железнодорожные пути:						Railway tracks:
общего пользования	16,0	23,5	29,9	29,3	30,3	public
Автомобильные дороги общего пользования	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	Public roads
Магистральные трубопроводы	8,9	10,2	10,6	9,7	10,4	Transportation pipelines
Внутренние водные судоходные пути	0,8	0,5				Inland navigable waterways

# 20.29. ИНТЕНСИВНОСТЬ ПЕРЕВОЗОК ПАССАЖИРОВ ПО ВИДАМ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ INTENSITY OF PASSENGER TRANSPORTATION BY MODE OF COMMUNICATION ROUTES

 $(\mathsf{Tыся} \,\mathsf{ч}\, \mathsf{nacca} \mathsf{жирo-килoмeтрo}\, \mathsf{ha}\, \mathsf{oduh}\, \mathsf{килoмeтp}\, \mathsf{длиhы}\, \mathsf{nyte} \mathsf{i}\, \mathit{l}\, \mathit{thou}.\,\, \mathit{passenger-km}\, \mathit{per}\, \mathsf{one}\, \mathit{kilometer}\, \mathsf{of}\, \mathit{length}\, \mathsf{of}\, \mathit{communication}\, \mathit{routes})$ 

	2000	2010	2019	2020	2021	
Железнодорожные пути общего пользования	1 941	1 622	1 536	903	1 198	Public railway tracks
Автомобильные дороги общего пользования с твердым покрытием	231	179	112	81	92	Public paved roads
Внутренние водные судоходные пути	11	8	5	2	4	Inland navigable waterways

<sup>1)</sup> According to data of the Federal Road Transport Agency.

<sup>1)</sup> Here and in tables 20.28, 20.29 – since 2006 including local roads; since 2012 – including length of streets.

### АВАРИЙНОСТЬ НА ТРАНСПОРТЕ TRANSPORT ACCIDENTS

### 20.30. ЧИСЛЕННОСТЬ ПОСТРАДАВШИХ В ПРОИСШЕСТВИЯХ С ТРАНСПОРТНЫМИ СРЕДСТВАМИ<sup>1)</sup> PERSONS SUFFERED IN TRANSPORT ACCIDENTS<sup>1)</sup>

(человек / persons)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Погибло:						Dead:
на железнодорожном транспорте общего пользования <sup>2)</sup>	3	_	3	1	1	at public railways <sup>2)</sup>
на автомобильных дорогах и улицах $^{3)},$ тыс.	29,6	26,6	17,0	16,2	14,9	at roads and streets <sup>3)</sup> , thou.
в том числе по вине водителей транспортных средств в состоянии алкогольного опьянения	4,1	2,0	4,1	4,1	3,4	including by fault of intoxicated drivers of transport means
на морском транспорте <sup>4)</sup>	1	10	16	5	3	at maritime transport <sup>4)</sup>
на внутреннем водном транспорте	7	3	3	2	_	at inland waterway transport
на воздушном транспорте	20	34	70	35	71	at air transport
Ранено:						Injured:
на железнодорожном транспорте общего пользования <sup>2)</sup>	5	_	2	-	2	at public railways <sup>2)</sup>
на автомобильных дорогах и улицах $^{3)},$ тыс.	179,4	250,6	210,9	183,0	167,9	at roads and streets <sup>3)</sup> , thou.
в том числе по вине водителей транспортных средств в состоянии алкогольного опьянения	28,3	17,3	20,0	19,0	15,3	including by fault of intoxicated drivers of transport means
на морском транспорте <sup>4)</sup>	2	_	2	1	1	at maritime transport <sup>4)</sup>
на внутреннем водном транспорте		_	2	-	_	at inland waterway transport
на воздушном транспорте	_	112	142	29	11	at air transport

<sup>1)</sup> По данным Ространснадзора, Росавиации, МВД России.

#### 20.31. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ

(на конец года)

### MAIN INDICATORS OF POSTAL COMMUNICATION

(end of year)

	2010	2019	2020	2021	
Отправлено (исходящий обмен)					Dispatch
письменной корреспонденции, млрд	1,6	1,3	1,4	1,4	written correspondence, bln. pcs.
печатных изданий, млрд	1,5	0,5	0,5	0,5	publications, bln. pcs.
посылок, млн	51	129	147	155	parcels, mln. pcs.
почтовых переводов денежных средств, млн	113	47	44	37	postal money remittances, mln. pcs. payments of pensions and benefits.
выплат пенсий и пособий, млн	534	283	270	256	mln. pcs.

По данным Ространснадзора, Росавиации, мюд России.

2 Транспортные происшествия и иные, связанные с нарушением правил безопасности движения и эксплуатации железнодорожного транспорта события, имевшие место на железнодорожных путях общего пользования; до 2013 г. учитывались происшествия только по вине ОАО "РЖД".

3 Погибшие на месте дорожно-транспортного происшествия, либо умершие после ДТП в течение 30 последующих суток (до 2009 г. – в течение 7 суток). С 2021 г. –

на автомобильных дорогах общего пользования 4 До 2017 г. – данные по аварийным случаям (за исключением инцидентов) на море с морскими судами; с 2017 г. – с морскими судами и судами смешанного (река-море)

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> According to data of the Federal Transportation Inspection Service, the Federal Air Transport Agency, the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation..
<sup>2)</sup> Transport incidents and other events related to the violation of safety rules for movement and operation of railway transport that took place on railways of general-purpose; before 2013 only those accidents that happened by fault of the OJSC" Russian Railways" were included.

<sup>3)</sup> Fatallities at the scene of a road traffic accident, or those who died after an accident within 30 next days (until 2009 - within 7 days). Starting from 2021 - on public roads.
4) Before 2017 – data on accidents (excluding incidents) at sea with sea vessels; since 2017 – with sea vessels and mixed (river-sea) vessels.

### МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

**Табл. 20.1 – 20.21, 20.25 – 20.30** представлены по данным Росстата, Росморречфлота, Росавиации, Росавтодора, Ространснадзора, МВД России.

Табл. 20.1, 20.2, 20.3, 20.5 – 20.8, 20.11, 20.13. Перевезено грузов (объем перевозок грузов) – количество грузов в тоннах, перевезенных транспортом. Начальный момент процесса перевозок грузов отражается показателем «отправлено (отправление) грузов», конечный момент – показателем «прибыло (прибытие) грузов». Для отдельных организаций транспорта для характеристики всего объема работы применяется показатель «перевезено (перевозка) грузов», который определяется как сумма отправленных грузов и принятых грузов от других организаций транспорта для перевозки. Единицей наблюдения в статистике перевозок грузов является отправка, т.е. партия груза, перевозка которой оформлена договором перевозки.

По всем видам транспорта, кроме автомобильного, **объем перевезенных грузов** показан по моменту отправления. На автомобильном транспорте учет перевезенных грузов осуществляется по моменту прибытия.

**Табл. 20.4. Погрузка грузов на железнодорожном транспорте** – объем погруженных грузов всеми станциями железных дорог.

**Табл. 20.1, 20.2, 20.9 – 20.13. Грузооборот транспорта** – объем работы транспорта по перевозкам грузов. Единицей измерения является тонно-километр. Определяется путем суммирования произведений массы перевезенных грузов в тоннах на расстояние перевозки в километрах (милях).

**Табл. 20.1, 20.2, 20.14, 20.17. Перевезено пассажиров** – число пассажиров, перевезенных за определенный период времени (включая пассажиров, пользующихся правом бесплатного и льготного проезда).

Единицей наблюдения в статистике перевозок пассажиров является пассажиро-поездка. Учет пассажиров на железнодорожном, автомобильном, городском электрическом транспорте осуществляется по моменту приобретения билета, на водном и воздушном транспорте – по моменту отправления транспортного средства. Момент прибытия в статистике перевозок пассажиров на практике, за исключением воздушного транспорта, не используется.

**Табл. 20.1, 20.2, 20.16, 20.18. Пассажирооборот транспорта** — объем работы транспорта по перевозкам пассажиров. Единицей измерения является пассажиро-километр. Определяется суммированием произведений числа пассажиров по каждой позиции перевозки на расстояние перевозки.

Количество лиц с правом бесплатного проезда на городском транспорте устанавливается по справкам о количестве выданных документов, на основании которых разрешен бесплатный проезд отдельных категорий граждан: количество перевезенных пассажиров определяется из расчета 30 поездок в месяц (до 2006 г. – 50 поездок в месяц) для всех категорий лиц, пользующихся правом бесплатного проезда, или по данным обследования пассажиропотоков.

Данные по перевозкам пассажиров и пассажирообороту автобусного транспорта приведены суммарно по перевозкам пассажиров, выполненных эксплуатационными автобусами по маршрутам регулярных перевозок в соответствии с расписанием отправления, согласованным с органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (органом местного самоуправления), и заказными автобусами (единичные перевозки по маршруту, определяемому заказчиком, юридическим или физическим лицом: перевозки туристско-экскурсионными автобусами, специальные автобусные перевозки (школьные, вахтовые, доставка работников на коммерческой основе на производственные объекты, удаленные от общих линий городского пассажирского транспорта, в отдаленных районах сельской местности и т.п.).

Данные по перевозке пассажиров и пассажиробороту приведены без сведений по легковым такси.

**Табл. 20.1, 20.3, 20.7, 20.9, 20.10, 20.14, 20.16, 20.17, 20.18.** По **воздушному транспорту** с 2000 г. представлены данные о деятельности регулярных и нерегулярных авиаперевозчиков.

Регулярные авиаперевозчики – организации, осуществляющие коммерческие перевозки пассажиров, грузов и почты, а также авиационные работы по обслуживанию отраслей экономики как на регулярной, так и на нерегулярной основе. К регулярным перевозкам относятся полеты, запланированные и выполняемые в соответствии с опубликованным расписанием за плату, или достаточно частые полеты, которые поддаются определенной систематизации и доступны для общественного пользования, а также дополнительные полеты, вызванные перегрузкой регулярных рейсов.

**Нерегулярные авиаперевозчики** — организации, осуществляющие коммерческие перевозки грузов, почты и пассажиров и авиационные работы по обслуживанию отраслей экономики только на нерегулярной основе (чартерные (заказные) полеты, спецрейсы, туристские маршруты, не отнесенные к регулярным перевозкам).

**Табл. 20.1, 20.25. Протяженность сети путей сообщения** — суммарная протяженность в километрах участков путей транспортного сообщения. Определяется на дату путем суммирования длин отдельных участков, образующих сеть.

**Табл. 20.9, 20.10, 20.16, 20.18. Грузооборот и пассажирооборот на воздушном транспорте** определены только по перевозкам транспортной авиацией, т.е. без учета перевозок авиацией, применяемой на работах по обслуживанию отраслей экономики.

**Табл. 20.11. Перевозки грузов промышленным железнодорожным транспортом** включают грузы, перевезенные по подъездным путям организаций. Общий объем перевозок определяется как сумма грузов, принятых с железных дорог общего пользования и переданных на эти железные дороги, а также грузов, перевезенных по подъездным путям в пределах этих организаций без выхода на сеть общего пользования.

**Табл. 20.31.** Информация приведена по данным Минцифры России. Сведения предоставляют операторы связи, имеющие лицензии на оказание услуг связи.

**Почтовая связь**<sup>1)</sup> – вид связи, представляющий собой единый производственно-технологический комплекс технических и транспортных средств, обеспечивающий прием, обработку, перевозку, доставку, (вручение) почтовых отправлений, а также осуществление почтовых переводов денежных средств.

Почтовые отправления<sup>1)</sup> – адресованные письменная корреспонденция, посылки, прямые почтовые контейнеры; письменная корреспонденция<sup>1)</sup> – простые и регистрируемые письма, почтовые карточки, секограммы, бандероли и мелкие пакеты; почтовый перевод денежных средств<sup>1)</sup> – услуга организаций федеральной почтовой связи по приему, обработке, перевозке (передаче), доставке (вручению) денежных средств с использованием сетей почтовой и электрической связи.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Ст. 2 Федерального Закона от 17.07.1999 №176-ФЗ «О почтовой связи» (с изменениями).

#### **METHODOLOGICAL NOTES**

**Tables 20.1 – 20.21, 20.25 – 20.30 are** presented according to data of the Federal State Statistics Service (Rosstat), the Federal Agency for Maritime and River Transport, the Federal Air Transport Agency, the Federal Road Transport Agency, the Federal Transportation Inspection Service, the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation.

Tables 20.1, 20.2, 20.3, 20.5 – 20.8, 20.11, 20.13. Conveyance of goods (cargo shipment volume) is the amount of goods in tonnes carried by transport means. The initial moment of the conveyance process is reflected by the indicator "dispatch of goods", the final moment – by the indicator "arrival of goods". For certain transport organizations, the indicator "Conveyance of goods" is used to characterize the whole amount of work, which is defined as the sum of dispatched goods and accepted goods from other transport organizations for shipment. The observation unit in the conveyance of goods statistics is dispatch, i.e. consignment of cargo, the shipment of which is executed by the conveyance contract.

For all modes of transport, except road transport, the **cargo shipment volume** is indicated at the time of dispatch. Registration of conveyance of goods by road transport is conducted at the time of arrival.

Tables 20.4. Loading of goods by rails - the volume of goods loaded by all railway stations roads.

Tables 20.1, 20.2, 20.9 – 20.13. Freight turnover is the volume of transport works done for conveyance of goods. The measurement unit is the tonne-kilometer. It is determined as the product of freight traffic in tonnes per conveyance distance in kilometers (miles).

**Tables 20.1, 20.2, 20.14, 20.17. Passenger traffic** is the number of passengers carried during certain period of time (including passengers enjoying the right of free and subsidy fare).

Observation unit in the passenger transport statistics is the passenger-trip. The account of passengers at railway, road and urban electric transport is carried out at the moment of purchasing a ticket, and on water and air transport, it is carried out at the moment of departure of transport means. The moment of arrival in the passenger transport statistics is not used excluding air transport.

**Tables 20.1, 20.2, 20.16, 20.18. Passenger turnover** is the volume of work of transport to carry passengers. The measurement unit is the passenger-kilometer. It is determined as the product of number of passengers for each transport mode per the distance of transportation.

Data on passenger transportation and turnover of passenger **bus transportation** are summarized in passenger transportation performed by operational buses on regular transport routes in accordance with the departure schedule agreed with the executive authority of the Russian Federation (local self-governing body), and by custom buses (ad-hoc transportation route determined by the customer, legal entity or private person: transportation by tourist-excursion buses, special bus transportation (school, shift transportation, transportation of workers on a commercial basis to production sites, located far away from the common routes of city passenger transport in rural areas, etc.).

Number of persons with the right of free fare on city transport is established by issued documents on the basis of which free fare of certain categories of citizens is allowed: the number of carried passengers is determined by the calculation of 30 trips per month (before 2006 – 50 trips per month) for all categories of persons enjoying the right of free fare, or according to a survey of passenger flow.

Data on passenger transportation and passenger turnover excluding passenger taxi.

Tables 20.1, 20.3, 20.7, 20.9, 20.10, 20.14, 20.16, 20.17, 20.18. Since 2000 data on air transport are given for regular and irregular air carrier companies.

**Regular air carriers** are organizations that carry out commercial transportation of passengers, cargo and postal, as well as aviation works to serve branches of economy, both on regular and irregular basis. Regular flights are flights scheduled and performed in accordance with the published schedule for a fee, or enough frequent flights that can be systematized and available for public use, as well as additional flights caused by the overload of regular flights.

Irregular air carriers are organizations that carry out commercial transportation of cargo, postal and passengers, and aviation works to serve branches of economy only on irregular basis (charter flights, special flights, tourist routes not included in regular traffic).

**Tables 20.1, 20.25. Length of public communication** is the total length in kilometers of communication routes. It is determined by cumulating the lengths of the different routes that make up the network.

**Tables 20.9, 20.10, 20.16, 20.18. Freight and passenger turnover of air transport** are determined only for shipments carried out by transport aviation, i.e. excluding air flights used to serve branches of economy.

**Table 20.11. Conveyance of goods by industrial railway transport** include cargo carried using the connecting tracks of organizations. The total volume of conveyance is defined as the amount of cargo taken from public railways and transferred to these railways, as well as cargo carried using connecting tracks inside of these organizations without access to the public network.

**Table 20.31**. Information is given according to data of the Ministry of Digital Development, Communications and Mass Media of the Russian Federation. The information is provided by telecom operators that have licenses to provide communication services.

**Postal communication** <sup>1)</sup> is a kind of communication, which is a unified industrial and technological complex of technical and transport means, providing reception, processing, transportation, delivery, (handling) of postal items, as well as the implementation of postal money remittances

**Postal items**<sup>1)</sup> is addressed written correspondence, parcels, direct mail containers; written correspondence<sup>1)</sup> – simple and registered letters, postcards, secographs, parcel posts and small packages; postal money remittance<sup>1)</sup> – service of organizations of the federal postal service for reception, processing, transportation (transfer), delivery (handling) of monetary means using postal and electric communication networks.

<sup>1)</sup> Art. 2 of the Federal Law of 17.07.1999 No. 176-FZ "On Postal Communication" (as amended).

### 21. ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ **ТЕХНОЛОГИИ** INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES

Раздел содержит статистическую информацию об использовании цифровых технологий в организациях практически всех видов экономической деятельности (данные приведены по кругу обследуемых организаций (без субъектов малого предпринимательства) и домашних хозяйствах, а также населением.

Более подробная информация по тематике раздела представлена в статистических сборниках, выпускаемых в партнерстве с Минцифры России и НИУ ВШЭ: «Индикаторы цифровой экономики» (https://www.hse.ru/primarydata/iio) и «Информационное общество в Российской Федерации» (https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13251).

The section contains statistical information on the use of digital technologies in organizations practically of all economic activities (data are given on the scope of surveyed organizations (excluding small businesses) and households, as population.

More detailed information on topic of the section is provided in the statistical publications, released in partnership with the Ministry of Digital Development, Communications and Mass Media of the Russian Federation and the National Research University Higher School of Economics: «Indicators of Digital Economy» (https://www.hse.ru/primarydata/iio) and «Information society in the Russian Federation» (https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13251).

### 21.1. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОРГАНИЗАЦИЯХ **USE OF DIGITAL TECHNOLOGIES IN ORGANIZATIONS**

(в процентах от общего числа обследованных организаций / percent of total number of surveyed organizations)

	2010	2019	2020	2021	
Организации, использовавшие:					Organizations that used:
персональные компьютеры	93,8	93,5	80,7	81,8	personal computers
серверы <sup>1)</sup>	18,2	53,8	46,4	42,2	servers <sup>1)</sup>
локальные вычислительные сети	68,4	63,5	54,7	54,9	local area networks
электронную почту	81,9	91,1			e-mail
Интернет	82,4	91,2			Internet
Мобильный Интернет <sup>2)</sup>			39,9	40,5	Mobile Internet <sup>2)</sup>
Фиксированный (проводной и беспроводной)					Fixed (wired and wireless)
Интернет <sup>2)</sup>			77,0	77,9	Internet <sup>2)</sup>
широкополосный доступ к сети Интернет	56,7	86,6	58,1	75,6	broadband internet access
Интранет	13,1	31,8	30,7	31,7	Intranet
Экстранет	5,3	19,5	19,4	20,3	Extranet
«облачные» сервисы <sup>3)</sup>		28,1	25,7	27,1	cloud services <sup>3)</sup>
социальные сети <sup>2)</sup>			33,5	34,7	social media <sup>2)</sup>
технологии сбора, обработки и анализа					technologies for collecting, processing
больших данных <sup>2)</sup>			22,4	25,8	and analyzing big data <sup>2)</sup>
технологии искусственного интеллекта <sup>2)</sup>			5,4	5,7	artificial intelligence technology <sup>2)</sup>
технологии Интернета вещей <sup>2)</sup>			13,0	13,7	technologies of the Internet of things <sup>2)</sup>
технологии радиочастотной идентификации					radio frequency identification (RFID)
(RFID) <sup>2)</sup>			10,8	11,8	technology <sup>2)</sup>
цифровые платформы <sup>2)</sup>			17,2	14,7	digital platforms <sup>2)</sup>
Организации, имевшие веб-сайт					Organizations with web-site
в сети Интернет	28,5	51,9	44,3	46,2	on the Internet

<sup>1) 2010</sup> г. – ЭВМ других типов.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Информация разрабатывается с 2020 г. <sup>3)</sup> Статистическое наблюдение ведется с 2013 г.

<sup>1) 2010 –</sup> other types of computers.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Information has been developed since 2020.

<sup>3)</sup> Statistical observation is being carried out since 2013.

# 21.2. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ШИРОКОПОЛОСНОГО ДОСТУПА К СЕТИ ИНТЕРНЕТ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

#### USING BROADBAND INTERNET ACCESS IN ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах от общего числа обследованных организаций соответствующего вида деятельности / percent of total number of surveyed organizations of the relevant activity)

	2019	2020	2021	
Всего	86,6	58,1	75,6	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство <sup>1)</sup>	74,3	47,5	68,4	Agriculture, forestry and fishing <sup>1)</sup>
Добыча полезных ископаемых	82,6	51,4	68,6	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	90,4	54,6	81,0	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	87,4	63,1	78,6	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	78,8	53,6	72,4	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	78,1	41,5	60,9	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт авто- транспортных средств и мотоциклов	90,0	67,3	81,6	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	80,8	56,0	70,8	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и организаций общественного питания	81,5	58,7	71,5	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	92,4	61,3	81,0	Information and communication
из них деятельность в сфере телекоммуникаций	92,0	67,6	82,3	of which telecommunication
Деятельность финансовая и страховая	93,8	69,4	79,6	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	78,8	43,6	59,6	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	85,8	48,5	67,6	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	79,9	53,1	69,9	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	89,1	57,2	79,8	Public administration and defence; compulsory social security
Образование высшее; подготовка кадров высшей квалификации	90,3	57,8	81,6	Higher education, training of highly qualified personnel
Деятельность в области здравоохранения и предоставления социальных услуг	92,4	60,0	82,8	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	80,0	54,1	70,4	Arts, entertainment and recreation
Ремонт компьютеров, предметов личного потребления и хозяйственно-бытового назначения	58,0	61,8	69,8	Repair of computers, personal and household items
Другие виды деятельности				Other service activities

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup>Информация разрабатывается с 2019 г.

# 21.3. ПЕРСОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРЫ В ОРГАНИЗАЦИЯХ PERSONAL COMPUTERS IN ORGANIZATIONS

	2010	2019	2020	2021	
Число персональных компьютеров в обследованных организациях – всего, тыс. шт.	9 288,1	13 816,7	15 791,4	17 226,2	Personal computers in surveyed organizations – total, thou. pcs.
из них:					of which:
в составе локальных вычислительных сетей	7 480,2				in local area networks
имевшие доступ к сети Интернет	4 553,3	9 734,5	11 120,8	12 578,2	with access to the Internet
Поступило персональных компьютеров в отчетном году, тыс. шт.	999,9	1 453,5	2 077,7	1 825,6	Personal computers received in the reporting year, thou. pcs
Число персональных компьютеров на 100 работников – всего, шт.	36	51	57	61	Personal computers per 100 employees – total, pcs
в том числе с доступом к сети Интернет	18	36	40	45	including with access to the Internet

<sup>1)</sup> Information is being compiled since 2019.

### 21.4. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ ПРОГРАММНЫХ СРЕДСТВ В ОРГАНИЗАЦИЯХ USE OF SPECIALISED SOFTWARE IN ORGANIZATIONS

(в процентах от общего числа обследованных организаций / percent of total number of surveyed organization)

	2010	2019	2020	2021	
Организации, использовавшие специальные					Organizations that used specialized
программные средства – всего	89,1	85,9	65,4	66,8	software – total
из них:					of which for:
для решения организационных,					
управленческих и экономических задач	59,7	54,8			computer-aided management systems
для осуществления финансовых					
расчетов в электронном виде	59,7	57,1	41,8	42,3	electronic payment transactions
электронные справочно-правовые					electronic legal reference information
системы	53,7	53,2	42,8	43,6	systems
для управления закупками товаров					programs for managing goods
(работ, услуг)	-	39,0	26,6	26,9	(work, services) purchase
для управления продажами товаров					programs for managing goods
(работ, услуг)	-	26,0	17,9	18,6	(works, services) sales
для предоставления доступа к базам данных					access to databases via global information
через глобальные информационные сети	27,8	32,0	22,1	21,8	networks
обучающие программы	19,1	16,4	15,3	16,1	training and educational programs
для управления автоматизированным					
производством и/или отдельными					
техническими средствами					
и технологическими процессами	18,1	16,5	7,7	7,4	computer-aided manufacturing systems
для проектирования	11,8	13,0	9,9	10,0	computer-aided design systems
редакционно-издательские системы	9,2	6,9	5,4	5,5	desk-top publishing systems
CRM, ERP, SCM – системы <sup>2)</sup>	7,6	20,5			CRM, ERP, SCM – systems <sup>2)</sup>
CRM – системы			12,1	13,4	CRM – systems
ERP – системы			13,0	13,8	ERP – systems
SCM – системы			4,8	4.8	SCM – systems
для научных исследований	3,3	4,6	3,8	2,6	scientific research
прочие <sup>1)</sup>	42,2	28,5	20,1	19,7	other <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Включены системы для автоматизации банковской деятельности, автоматизации торговых организаций, оформления заказов, автоматизированных библиотечных систем, программ-переводчиков, словарей и другие специальные программные средства.

<sup>2)</sup> C 2020 г. данные приведены по каждому виду систем отдельно.

<sup>1)</sup> Including systems for electronic payment transactions, automation of activities of trade organizations, ordering, automated library systems, translation programs, dictionaries and other specialized software.

Since 2020, data are provided for each type of systems separately.

### 21.5. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕТИ ИНТЕРНЕТ ДЛЯ СВЯЗИ С ПОСТАВЩИКАМИ И ПОТРЕБИТЕЛЯМИ ТОВАРОВ (РАБОТ, УСЛУГ) В ОРГАНИЗАЦИЯХ USE OF THE INTERNET TO COMMUNICATE

WITH SUPPLIERS AND CONSUMERS OF GOODS (WORKS, SERVICE) IN ORGANIZATIONS

(в процентах от общего числа обследованных организаций / percent of total number of observed organization)

	2010	2019	2020	2021	
Организации, использовавшие сеть					Organizations that used the Internet
<b>Интернет в коммерческих целях</b> – всего	70,7	74,8	66,4	68,0	for commercial purposes – total
из них:					of which:
для связи с поставщиками товаров					for communication with suppliers of goods
(работ, услуг) по целям:					(works, services) by purpose:
получение сведений о товарах					getting information on goods
(работах, услугах)	52,5	64,6	58,8	60,4	(works, services)
предоставление сведений о потребностях					providing information on the organization's
организации в товарах (работах, услугах)	37,6	48,2	46,4	47,7	needs in goods (works, services)
размещение заказов на товары					
(работы, услуги)	35,0	43,3	40,6	42,0	placing orders for goods (work, services)
оплата поставляемых товаров					paying for delivered goods (works,
(работ, услуг)	23,0	44,4	43,6	45,7	services)
получение электронной продукции	21,7	32,4	32,1	33,9	acquiring electronic products
для связи с потребителями товаров					for communication with consumers of goods
(работ, услуг) по целям:					(works, services) by purpose:
предоставление сведений об организации,					providing information on the organization
ее товарах (работах, услугах)	36,4	48,6	45,9	47,7	and its goods (works, services)
получение заказов на выпускаемые					receiving orders for produced goods
товары (работы, услуги)	16,9	23,7	24,7	26,4	(work, services)
осуществление электронных расчетов					electronic payments transactions
с потребителями	16,4	28,3	29,3	30,8	with consumers
распространение электронной продукции	4,4	6,5	7,7	8,5	distribution of electronic products
послепродажное обслуживание	4,8	7,3	8,7	9,4	after sales service

# 21.6. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕТИ ИНТЕРНЕТ ДЛЯ СВЯЗИ С ПОСТАВЩИКАМИ И ПОТРЕБИТЕЛЯМИ ТОВАРОВ (РАБОТ, УСЛУГ) В ОРГАНИЗАЦИЯХ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

USE OF THE INTERNET TO COMMUNICATE WITH SUPPLIERS AND CONSUMERS OF GOODS (WORKS, SERVICE) IN ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах от общего числа обследованных организаций соответствующего вида деятельности / percent of total number of surveyed organizations of the relevant economic activity)

	2019	2020	2021	
Всего	74,8	66,4	68,0	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота,			-	
рыболовство и рыбоводство <sup>1)</sup>	65,4	55,9	65,3	Agriculture, forestry and fishing <sup>1)</sup>
Добыча полезных ископаемых	70,1	59,5	59,4	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	84,9	74,5	77,3	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом				
и паром; кондиционирование воздуха	80,9	73,0	75,0	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора		-		
и утилизации отходов, деятельность по ликвидации				Water supply; sewerage, waste management
загрязнений	72,3	65,0	70,8	and remediation activities
Строительство	68,5	49,4	55,4	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт авто-		-		Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles
транспортных средств и мотоциклов	81,4	75,4	76,6	and motorcycles
Транспортировка и хранение	69,0	59,5	59,9	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и организаций				_
общественного питания	73,9	63,0	63,4	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	80,3	73,8	74,0	Information and communication
из них деятельность в сфере телекоммуникаций	81,3	75,7	75,2	of which telecommunication
Деятельность финансовая и страховая	83,1	68,7	69,4	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым				
имуществом	67,0	53,1	53,8	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная				
и техническая	71,8	61,3	60,5	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие				
дополнительные услуги	66,8	58,7	61,2	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной				
безопасности; социальное обеспечение	71,0	64,7	66,4	Public administration and defense, social security
Образование высшее; подготовка кадров высшей				
квалификации	86,0	80,3	76,7	Higher education, training of highly qualified personnel
Деятельность в области здравоохранения				
и предоставления социальных услуг	89,0	81,9	81,7	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта,				
организации досуга и развлечений	63,8	59,7	60,8	Arts, entertainment and recreation
Ремонт компьютеров, предметов личного				Repair of computers, personal and household
потребления и хозяйственно-бытового назначения	27,2	37,1	35,8	items
Другие виды деятельности				Other service activities

<sup>1)</sup> Информация разрабатывается с 2019 г.

<sup>1)</sup> Information is being compiled since 2019.

# 21.7. ЗАТРАТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ВНЕДРЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2021 г.

### EXPENDITURES OF ORGANIZATIONS ON IMPLEMENTATION AND USE OF DIGITAL TECHNOLOGIES in 2021

(миллиардов рублей / bln. roubles)

						(миллиардов руолеи / <i>bin. roubles</i> )
	Затраты	из них затра	ГЫ			
	на внедре-	of which expe	nditures			
	ние и ис-	на приоб-	на приоб-	на приоб-	на оплату	
	пользование	ретение	ретение	ретение	услуг связи	
	цифро- вых техноло-	вычисли-	телеком-	програм-	to pay for	
	гий – всего	тельной	муникаци-	много обес-	communica-	
		техники	онного обо-	печения	tion service	
	Costs for the introduction	и оргтехники	рудования	to purchase	11011 001 1100	
	and use of	to purchase	to purchase	software		
	digital tech-	computers	telecommuni-			
	nologies –	and office	cation equip-			
	total	equipment	ment			
Всего	3 516	466	287	476	318	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота,						
рыболовство и рыбоводство	10,0	1,4	0,2	0,9	3,6	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	80,1	6,6	2,9	11,1	7,3	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	306,3	50,5	7,0	53,7	24,2	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией,						E
газом и паром; кондиционирование	00.4	0.4	<b>5</b> 0	0.0	0.7	Electricity, gas, steam
воздуха	82,4	8,1	5,0	9,0	6,7	and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение,						Mater cumply courses wests
организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	9,9	1,8	0,1	1,6	1,2	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	83,7	26,7	1.7	13,0	9,1	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт	03,1	20,7	1,7	13,0	9,1	Wholesale and retail trade; repair
автотранспортных средств и мотоциклов	299,6	46,9	7,6	33,3	37.0	of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	192,3	18,3	3,6	18,8	34,9	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и организаций	192,5	10,5	3,0	10,0	34,3	Transportation and storage
общественного питания	16,5	8,5	0,1	0,6	3,0	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации	10,0	0,0	0,1	0,0	0,0	7 local minoraction and rood convice detailed
и связи	966,6	62,1	197,6	128,0	59.0	Information and communication
из них деятельность в сфере	,-	,	, , ,		,-	
телекоммуникаций	399,2	26,6	168,8	80,5	26,6	of which telecommunication
Деятельность финансовая и страховая	559,4	67,0	32,9	74,9	30,0	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям						
с недвижимым имуществом	100,6	14,7	0,8	9,0	9,8	Real estate activities
Деятельность профессиональная,						Professional, scientific and technical
научная и техническая	357,3	62,4	9,6	73,2	27,2	activities
Деятельность административная		l				Administrative and support service
и сопутствующие дополнительные услуги	33,8	4,1	1,6	7,1	4,2	activities
Государственное управление						5.15 1.11 5
и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	193,1	29,3	8.0	14,3	27,8	Public administration and defense, social security
	193,1	29,3	0,0	14,3	21,0	Higher education, training of highly
Образование высшее; подготовка кадров высшей квалификации	44,0	11,9	2,6	4,7	2,7	qualified personnel
деятельность в области	44,0	11,9	2,0	4,7	2,1	quaimed personner
здравоохранения и предоставления						
социальных услуг	94,7	25,1	1,5	4,6	14,3	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры,	0 .,.	20, .	.,0	.,,	,0	Tramam median and ecolar from activities
спорта, организации досуга					1	Arts. entertainment
и развлечений	60,6	15,3	2,3	8,2	15,1	and recreation
Ремонт компьютеров, предметов личного	/-		,-	- '	,	
потребления и хозяйственно-бытового					1	Repair of computers, personal and
назначения	24,8	5,6	2,1	9,9	1,0	household items
Другие виды деятельности		,,,				Other service activities

#### 21.8. ОБЪЕМ УСЛУГ В СФЕРЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ

в фактически действовавших ценах

### **VOLUME OF TELECOMMUNICATION SERVICES**

at current prices

	2000	2010	2019	2020	2021	
Услуги – всего	146,4	1 355,5	1 875,9	1 907,5	1 956,8	Services – total
из них:						of which:
документальная электросвязь <sup>1)</sup>	8,2	147,3	690,5	721,6	739,4	document telecommunication 1)
местная телефонная связь и услуги						local telephone and services of all types
таксофонов всех типов	34,1	158,3	103,0	91,7	83,6	of payphones
						radio communication, radio broadcasting,
радиосвязь, радиовещание, телевидение						television, satellite network; wire broadcasting;
и спутниковая связь; проводное вещание;						services of radio frequency
услуги радиочастотных центров	7,4	60,0	140,2	135,9	136,6	centers
мобильная связь	37,4	593,7	415,2	422,1	454,7	mobile cellular
от присоединения и пропуска трафика		186,7	275,5	288,2	290,1	connection and traffic transmission
от взаимодействия операторов почтовой						interaction between postal
связи с операторами электросвязи	_	_	0,4	0,4	2,7	and telecommunication operators

<sup>1)</sup> Здесь и в табл. 21.9 — с 2017 г. документальная связь, включая услуги предоставления доступа к информации с использованием инфокоммуникационных технологий (Интернет) через сети подвижной связи.

<sup>1)</sup> Here and in table 21.9 – since 2017, document telecommunication, including mobile communication services providing access to information using IT-technologies (the Internet) via mobile networks.

#### 21.9. ОБЪЕМ УСЛУГ В СФЕРЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ, ОКАЗАННЫХ НАСЕЛЕНИЮ

в фактически действовавших ценах

#### **VOLUME OF COMMUNICATION SERVICES TO POPULATION**

at current prices

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Услуги – всего	52,1	750,5	932,4	948,0	959,5	Services – total
из них:						of which:
документальная электросвязь	1,0	63,0	460,0	467,0	453,2	document telecommunication
местная телефонная связь и услуги						local telephone and services of all types
таксофонов всех типов	15,7	85,5	48,0	41,8	37,0	of payphones
радиосвязь, радиовещание, телевидение и спутниковая связь; проводное вещание;						radio communication, radio broadcasting, television and satellite network; wire broadcasting; services of radio
услуги радиочастотных центров	2,2	15,6	56,1	55,4	53,0	frequency centers
мобильная связь	11,8	528,8	327,8	340,7	372,2	mobile cellular

#### 21.10. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ТЕЛЕФОННОЙ СВЯЗИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ И МОБИЛЬНОЙ СВЯЗИ

на конец года

#### MAIN INDICATORS OF DEVELOPMENT OF PUBLIC PHONE AND MOBILE COMMUNICATIONS

end of year

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число телефонных станций местной						Telephone stations of local telephone
телефонной сети, тыс.	42,6	53,5	83,1	85,9	82,6	network, thou. units
в том числе:						including:
в городской местности	15,4	26,6	53,2	56,3	53,4	urban area
в сельской местности	27,2	26,9	29,9	29,6	29,2	_rural area
Общая монтированная емкость телефонных						Total capacity of installed telephone stations,
станций, млн номеров	36,2	56,2	71,9	71,1	70,0	mln. telephone numbers
в том числе:						including:
в городской местности	31,6	50,5	66,0	65,2	64,3	urban area
в сельской местности	4,5	5,7	5,9	5,8	5,7	rural area
Уровень цифровизации местной телефонной						Level of digitalization of local telephone network,
сети, процентов						percent
городская местность	35,3	83,0	95,0	95,6	96,5	urban area
_ сельская местность	7,9	63,9	87,4	89,3	90,8	rural area
Емкость автоматических станций,						Capacity of automatic stations,
тыс. каналов:						thou. channels:
междугородных	718,9	2 957,8	4 648,5	4 650,3	3481,2	intercity
_международных	102,5	419,2	961,5	961,5	426,6	international
Протяженность междугородных телефонных						Length of intercity telephone channels,
каналов, млрд канало-километров	1,2	169,9	17 550,3	12 289,6	11657,1	bln. channel-kilometer
Число телефонных аппаратов						
(включая таксофоны) телефонной						Telephone sets (including payphones)
сети общего пользования – всего, млн шт.	33,0	44,9	28,0	26,2	24,1	of public telephone network – total, mln. pcs.
в том числе:						including:
в городской местности	29,1	39,6	24,6	23,0	21,2	urban area
в сельской местности	4,0	5,3	3,4	3,2	2,9	rural area
Удельный вес телефонных аппаратов,						
имеющих выход на автоматическую						Share of telephone sets with access
междугородную телефонную станцию, в общем						to automatic intercity telephone stations
числе телефонных аппаратов, процентов:						in total number of telephone sets, percent:
городская местность	91,7	97,5	96,3	96,7	96,6	urban area
сельская местность	79,0	99,1	99,2	99,2	98,7	rural area
Из общего числа телефонных аппаратов						Of the total number of telephone sets of public
телефонной сети общего пользования:						telephone network:
число квартирных телефонных аппаратов –						
всего, млн шт.	25,0	33,2	17,5	15,9	11,9	home telephone sets – total, mln. pcs.
в том числе:						including:
в городской местности	21,8	28,8	14,8	13,4	11,9	urban area
в сельской местности	3,2	4,4	2,7	2,5	2,2	rural area
число таксофонов всех типов – всего,						
тыс. шт.	209,0	190,0	152,7	152,0	67,3	all types of payphones – total, thou. pcs.
в том числе:						including:
в городской местности	200,7	51,2	15,0	14,9	3,3	urban area
в сельской местности	8,3	138,7	137,8	137,1	64,0	rural area
Число абонентских устройств мобильной						Subscriber gadgets of mobile telephone (cellular)
связи, млн	3,3	237,7	309,6	304,2	321,6	communication, mln. pcs.
из них по стандартам:						of which according to standards:
GSM		232,8	63,0	63,6	67,0	GSM
LTE			27,0	30,1	32,7	LTE
GSM/IMT-2000/UMTS/LTE			219,5	210,5	221,8	GSM / IMT-2000 / UMTS / LTE

В 2021 г. число удовлетворенных заявлений на установку квартирных телефонных аппаратов составило 0,1 млн заявлений, из них 0,5 тыс. – от инвалидов и участников Великой Отечественной войны; число заявлений на установку квартирных телефонных аппаратов на конец 2021 г. составило 0,1 млн, в том числе от инвалидов и ветеранов Великой Отечественной войны – 0,1 тыс. В сельской местности не имеют телефонной связи 22,3% малонаселенных пунктов.

In 2021, number of satisfied petitions to connect private apartments to public telephone network was 0,1 mln. claims, of which 0,5 thou. where petitions of invalids and participants of the Great Patriotic War; number of petitions to connect private apartments to public telephone network at end of 2021 was 0,1 mln., including petitions of invalids and participants of the Great Patriotic War – 0,1 thou. In rural area 22,3% of small settlements do not have telephone communication.

#### 21.11. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ФИКСИРОВАННОГО И МОБИЛЬНОГО ДОСТУПА К СЕТИ ИНТЕРНЕТ<sup>1)</sup>

на конец года

MAIN INDICATORS OF DEVELOPMENT OF FIXED AND MOBILE ACCESS TO THE INTERNET 1)

end of year

	2011	2019	2020	2021	
Численность активных абонентов					
фиксированного доступа к сети Интернет –					Active subscribers of fixed Internet access –
всего, тыс.	18 004	32 739	33 792	34 504	total, thou.
в том числе широкополосного	17 420	32 524	33 582	34 411	including broadband access
из них по скорости подключения:					of them by connection speed:
от 256 Кбит/с до менее 2 Мбит/с	5 284	2 170	1 857	458	from 256 kbit /s to less than 2 Mbit /s
от 2 Мбит/с до менее 10 Мбит/с	8 425	4 517	4 190	2 702	from 2 Mbit /s to less than 10 Mbit /s
от 10 Мбит/с до менее 100 Мбит/с	3 586	14 809	13 364	14 209	from 10 Mbit/s to less than 100 Mbit/s
от 100 Мбит/с до менее 1 Гбит/с	123	11 015	14 132	14 278	from 100 Mbit/s to less than 1 Gbit /s
от 1 Гбит/с и выше	2,4	12,7	38,3	56,8	from 1 Gbit/s and above
Численность активных абонентов мобильного					Active subscribers of mobile access to the
доступа к сети Интернет – всего, тыс.	84 523	145 633	149 622	160 745	Internet – total, thou.
в том числе широкополосного	68 395	141 464	145 626	156 487	including broadband access

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup>Информация разрабатывается с 2011 г.

# 21.12. ЧИСЛЕННОСТЬ АБОНЕНТОВ ФИКСИРОВАННОГО И МОБИЛЬНОГО ДОСТУПА К СЕТИ ИНТЕРНЕТ на 100 человек населения<sup>1)</sup>

на конец года

SUBSCRIBERS OF FIXED AND MOBILE ACCESS TO THE INTERNET per 100 population<sup>1)</sup>

end of year

(единиц / number)

	2011	2019	2020	2021	
Численность активных абонентов					
фиксированного доступа к сети Интернет – всего	12,6	22,3	23,1	23,7	Active fixed Internet subscriptions – total
в том числе широкополосного	12,2	22,2	23,0	23,6	including broadband access
Численность активных абонентов мобильного					
доступа к сети Интернет – всего	59,1	99,2	102,4	110,4	Active mobile Internet subscriptions – total
в том числе широкополосного	47,8	96,4	99,6	107,5	including broadband access

 $<sup>^{1)}</sup>$ Информация разрабатывается с 2011 г.

#### 21.13. ОБЪЕМ ИНТЕРНЕТ-ТРАФИКА

на конец года

### **VOLUME OF INTERNET TRAFFIC**

end of year

(петабайт / petabyte)

	2010	2019	2020	2021	
Объем информации, переданной к сети связи фиксированного доступа к Интернету Объем информации, переданной к сети связи	5 530	43 751	59 161	74 481	The amount of information transmitted to the communication network of fixed access to the Internet The amount of information transmitted to the communication network of mobile Internet
мобильного доступа к Интернету		14 633	21 525	28 238	access

#### 21.14. НАЛИЧИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ СПУТНИКОВОЙ СВЯЗИ И ВЕЩАНИЯ

на конец года

### AVAILABILITY OF TECHNICAL MEANS FOR SATELLITE COMMUNICATIONS AND BROADCASTING

end of year

	2010	2019	2020	2021	
Число приемно-передающих и передающих земных станций спутниковой связи и вещания, работающих в сетях связи общего пользования единой сети электросвязи России – всего в том числе работающие:  в системах фиксированной спутниковой	11 048	36 913	29 976	22 951	Transmitting - receiving and terrestrial transmitting stations of satellite communications and broadc asting, operating in public communication networks of unified telecommunication network of Russia – total, units including operating in:
службы	10 999	36 826	29 884	22 855	systems of fixed satellite service central (regional) terrestrial stations in systems
центральные (региональные) земные станции в системах подвижной спутниковой службы главные (региональные) передающие земные станции в системах непосредственного	19	13	17	18	of mobile satellite service main (regional) transmitting terrestrial stations in systems of direct television and sound
телевизионного и звукового вещания Общее число рабочих отечественных	30	74	75	78	broadcasting
космических аппаратов, работающих в сетях связи общего пользования единой сети					Total number of domestic spacecrafts working in public communication networks of the unified
электросвязи России	15	16	15	16	telecommunication network of Russia, units

<sup>1)</sup> Information is being compiled since 2011.

<sup>1)</sup> Information is being compiled since 2011.

#### 21.15. ДОСТУП К СЕТИ ИНТЕРНЕТ В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ

по материалам выборочных обследований населения по вопросам использования ИКТ

#### ACCESS TO THE INTERNET IN HOUSEHOLDS

according to results of population sample surveys on the use of ICTs

(в процентах от общего числа домохозяйств / percent of total number of households)

	2019	2020	2021	
Все домохозяйства				All households
Домашние хозяйства, имевшие доступ к сети Интернет	76,9	80,0	84,0	Households with access to the Internet
из него широкополосный доступ	73,6	77,0	82,6	of which broadband access
В городской местности				In urban area
Домашние хозяйства, имевшие доступ к сети Интернет	79,9	82,8	86,0	Households with access to the Internet
из него широкополосный доступ	77,7	80,6	85,1	of which broadband access
В сельской местности				In rural area
Домашние хозяйства, имевшие доступ к сети Интернет	67,7	71,6	78,0	Households with access to the Internet
из него широкополосный доступ	60,9	65,8	75,2	of which broadband access

# 21.16. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НАСЕЛЕНИЕМ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЕЙ

по материалам выборочных обследований населения по вопросам использования ИКТ

# USERS OF INFORMATION TECHNOLOGY AND INFORMATION AND COMMUNICATION NETWORKS

according to results of population sample surveys on use of ICTs

(в процентах / percent)

	2019	2020	2021	
Население в возрасте 15 – 74 лет	100	100	100	All individuals aged 15 – 74
из него:				of which:
использовавшее мобильный телефон или смартфон	97,0	97,3	98,1	using a mobile phone or smartphone
использовавшее персональный компьютер	75,5	75,4	82,7	with personal computer
использовавшее сеть Интернет	85,6	87,2	90,1	with access to the Internet
использовавшее сеть Интернет для заказа товаров или услуг	35,7	40,3	46,6	including for placing orders for goods and services
получавшее государственные и муниципальные услуги в электронной форме <sup>1)</sup>	77,6	81,1	85,1	received state and municipal services in electronic form <sup>1)</sup>
В городской местности				In urban area
из него:				of which:
использовавшее мобильный телефон или смартфон	97,6	97,9	98,6	using a mobile phone or smartphone
использовавшее персональный компьютер	79,5	79,4	85,3	with personal computer
использовавшее сеть Интернет	88,1	89,5	91,8	with access to the Internet
использовавшее сеть Интернет для заказа товаров или услуг	39,6	45,1	51,6	including for placing orders for goods and services
получавшее государственные и муниципальные услуги в электронной форме <sup>1)</sup>	80,7	83,7	87,6	received state and municipal services in electronic form <sup>1)</sup>
В сельской местности				In rural area
из него:				of which:
использовавшее мобильный телефон или смартфон	95,0	95,4	96,8	using a mobile phone or smartphone
использовавшее персональный компьютер	63,2	63,2	74,8	with personal computer
использовавшее сеть Интернет	78,1	80,3	85,0	with access to the Internet
использовавшее сеть Интернет для заказа товаров или услуг	23,8	25,8	31,5	including for placing orders for goods and services
получавшее государственные и муниципальные услуги в электронной форме 1)	67,0	71,2	76,8	received state and municipal services in electronic form <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Население в возрасте 15 – 72 лет в процентах от общей численности населения соответствующего возраста, получавшего государственные и муниципальные услуги.

<sup>1)</sup> Individuals aged 15 – 72 as percent of all individuals of relevant age, who received state and municipal services.

# 21.17. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕТИ ИНТЕРНЕТ В ОРГАНИЗАЦИЯХ, ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ И НАСЕЛЕНИЕМ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2021 г.

# USE OF THE INTERNET IN ORGANIZATIONS, HOUSEHOLDS AND BY POPULATION BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

	Организации і	использовавшие	е (в процентах	Домашние хоз	яйства имев-	Население.	
		па обследованн		шие доступ (в		использовав-	
		зующего субъек	та Россиискои	общего числа		шее сеть	
	Федерации)			соответствуюц		Интернет	
	Organizations-u	isers		Российской Фе	едерации) <sup>1)</sup>	(в процентах	
	of (percent of to			Households wit	th access	от общей	
						численности	
	of surveyed org			(percent of tota			
		constituent entity	/	of households of		населения	
	of the Russian	Federation)		constituent enti	ity of the Rus-	в возрасте	
				sian Federation	$(1)^{(1)}$	15 – 74 лет	
		F .	1		<u></u>	соответствую-	
	Мобильный	Фиксирован-	широкополос-	сеть	из него	щего субъекта	
	Интернет	ный	ный доступ к	Интернет	широкополос-		
	Mobile Internet	Интернет	сети Интернет	the Internet	ный доступ	Российской	
	WOODIIO WILOWIOL	Fixed Internet	broadband	the internet		Федерации)1)	
		rixea internet			of which	Population-	
			internet access	i	broadband	Internet users	
					access	(percent of	
						total number of	
						all	
						individuals	
						aged 15 - 74	
						of	
						a respective	
						constituent	
						entity of the	
						Russian Fed-	
						eration)1)	
Воссийская Фологона	40.5	77.0	75.6	94.0	92.6	,	Pussian Fodoration
Российская Федерация	40,5	77,9	75,6	84,0	82,6	90,1	Russian Federation
Центральный					I _		Central
федеральный округ	41,8	76,6	74,6	85,8	84,7	92,2	Federal District
Белгородская область	41,4	92,9	86,5	78,7	78,5	84,9	Belgorod Region
Брянская область	36,7	84,8	82,2	79,6	78,2	86,6	Bryansk Region
Владимирская область	42,6	85,5	83,2	81,3	80,9	88,1	Vladimir Region
Воронежская область	39,5	84,2	80,6	87,1	86,3	91,9	Voronezh Region
Ивановская область	40,2	83,8	80,6	77,5	72,1	88,6	Ivanovo Region
	44,0	80,7	77,7	79,0	76,9	83,2	
Калужская область							Kaluga Region
Костромская область	36,5	75,8	70,4	75,9	75,3	85,7	Kostroma Region
Курская область	37,7	79,6	78,3	82,7	82,7	88,4	Kursk Region
Липецкая область	42,5	87,3	87,5	76,9	76,5	85,5	Lipetsk Region
Московская область	46,2	73,8	72,4	88,1	86,0	96,9	Moscow Region
Орловская область	38,8	81,0	79,4	74,5	74,5	79,7	Orel Region
Рязанская область	41,3	83,9	81,5	76,3	70,9	81,7	Ryazan Region
Смоленская область	42,8	83,4	79,9	79,8	79,1	85,6	Smolensk Region
Тамбовская область	39,1	87,5	87,6	82,2	81,2	85,7	Tambov Region
		79.9		75,3	73,6	83,4	
Тверская область	37,3		77,2				Tver Region
Тульская область	42,2	74,6	72,2	89,2	88,2	90,8	Tula Region
Ярославская область	45,6	82,1	79,9	75,3	75,3	84,0	Yaroslavl Region
г. Москва	41,2	69,1	67,7	94,4	94,4	97,9	Moscow city
Северо-Западный	,_	00,1	01,1	0 1, 1	01,1	01,0	Northwest
	44.0	70.0	77.0	00.0	00.4	00.7	
федеральный округ	44,8	78,2	77,0	83,6	82,4	89,7	Federal District
Республика Карелия	42,0	84,1	82,1	80,3	80,2	87,1	Republic of Karelia
Республика Коми	34,5	73,5	74,8	81,1	80,8	85,7	Komi Republic
Архангельская область	46,7	78,0	78,3	77,9	75,5	86,5	Arkhangelsk Region
•	40,7	70,0	70,5	11,5	75,5	00,5	
в том числе:							including:
Ненецкий автономный округ	33,5	75,2	75,5	83,8	81,5	87,5	Nenets Autonomous Area
Архангельская область							Arkhangelsk Region
без автономного округа	48,4	78,4	78,7	77,7	75,3	86,5	less autonomous area
Вологодская область	45,0	81,4	78,9	79.6	78,8	87,2	Vologda Region
		74,7	73,2	86,7	86,6	92,7	
Калининградская область	43,1						Kaliningrad Region
Ленинградская область	46,3	80,6	79,0	80,2	78,3	87,4	Leningrad Region
Мурманская область	40,6	77,8	78,0	88,8	88,8	94,1	Murmansk Region
Новгородская область	47,0	82,4	80.3	73.0	69,5	79,9	Novgorod Region
Псковская область	41,8	78,8	76,0	81,1	81,1	85,8	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	48,1	76,8	75,4	88,6	87,3	93,0	St. Petersburg city
. Южный	1				I	1	Southern
федеральный округ	36,0	76,8	74,1	86,5	85,3	91,4	Federal District
Республика Адыгея	36,6	76,1	75,4	88,2	87,5	88,3	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	34,2	75,1	73,9	92,8	92,6	90,8	Republic of Kalmykia
Республика Калмыкия Республика Крым	26,2	74,1	70,6		84,1	86,1	Republic of Crimea
				84,2			
Краснодарский край	38,3	78,9	76,0	88,7	86,5	94,3	Krasnodar Territory
Астраханская область	38,8	79,5	77,7	87,0	86,0	89,6	Astrakhan Region
Волгоградская область	36,3	76,6	73,0	88,3	88,0	93,1	Volgograd Region
						89,3	
Ростовская область	36,7	75,5	73,2	83,6	82,2		Rostov Region
г. Севастополь	30,2	69,1	67,5	83,2	82,8	94,8	Sevastopol city
Северо-Кавказский					I		North Caucasus
федеральный округ	36,4	76,9	72,0	85,7	83,2	91,4	Federal District
Республика Дагестан	27,8	67,1	57,5	87,1	83,6	93,1	Republic of Daghestan
	40,0						
		79,5	71,8	79,6	76,7	83,3	Republic of Ingushetia
Республика Ингушетия	40,0		Ī		1		
Кабардино-Балкарская					89,3	93,7	Kabardino-Balkarian Republic
	30,7	81,9	76,6	89,7	09,3	33,1	Rabardino-barkarian Republic
Кабардино-Балкарская Республика		81,9	76,6	89,7	69,3	95,1	
Кабардино-Балкарская Республика Карачаево-Черкесская	30,7	-			-		Karachayevo-Chircassian
Кабардино-Балкарская Республика Карачаево-Черкесская Республика		81,9 75,5	76,6 72,2	89,7 91,2	87,1	94,7	Karachayevo-Chircassian Republic
Кабардино-Балкарская Республика Карачаево-Черкесская Республика Республика Северная Осетия –	30,7 31,3	75,5	72,2	91,2	87,1	94,7	Karachayevo-Chircassian Republic Republic of North Ossetia –
Кабардино-Балкарская Республика Карачаево-Черкесская Республика Республика Северная Осетия – Алания	30,7 31,3 30,7	75,5 80,5	72,2 75,1	91,2 90,5	87,1 87,2	94,7 92,4	Karachayevo-Chircassian Republic Republic of North Ossetia – Alania
Кабардино-Балкарская Республика Карачаево-Черкесская Республика Республика Северная Осетия –	30,7 31,3	75,5	72,2	91,2	87,1	94,7	Karachayevo-Chircassian Republic Republic of North Ossetia –

Продолжение табл. / Continued table 21.17

						Продол	тжение табл. / Continued table 21.1
		использовавши		Домашние хоз		Население,	
		та обследованн		шие доступ (в		использовав-	
		зующего субъек	та Российской	общего числа		шее сеть	
	Федерации)			соответствуюц Российской Фе		Интернет (в процентах	
	Organizations-u of (percent of to			Households with		от общей	
	of surveyed org			(percent of tota		численности	
		constituent entity	/	of households		населения	
	of the Russian			constituent enti		в возрасте	
		,		sian Federation	n) <sup>1)</sup>	15 – 74 лет	
	Мобильный	Фиксирован-	широкополос-	сеть	из него	соответствую-	
	Интернет	ный	ный доступ к	Интернет	широкополос-	щего субъекта Российской	
	Mobile Internet	Интернет	сети Интернет	the Internet	ный доступ	Федерации) <sup>1)</sup>	
		Fixed Internet	broadband		of which	Population-	
			internet access	i	broadband	Internet users	
					access	(percent of	
						total number of	
						all	
						individuals aged 15 – 74	
						of	
						a respective	
						constituent	
						entity of the	
						Russian Fed-	
	ļ					eration) <sup>1)</sup>	
Приволжский					<u></u> -		Volga
федеральный округ	40,2	78,7	76,5	81,1	79,7	88,1	Federal District
Республика Башкортостан	39,2	77,7	74,7	82,2	80,3	89,8	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	37,5	82,1	79,2	72,0	70,1	79,9	Republic of Mari El
Республика Мордовия	30,4	71,4	71,5	73,7	72,4	80,8	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	45,0	80,2	75,2	86,9	83,9	94,1	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	42,1	79,8	78,2	79,6	78,3	84,0	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	37,2	75,9	75,9	79,7	79,6	81,8	Chuvash Republic
Пермский край	41,2	79,6	79,8	79,2	78,9	87,2	Perm Territory
Кировская область	37,6	76,0	76,0	75,7	75,6	83,4	Kirov Region
Нижегородская область	43,9	84,8	82,5	78,7	78,7	86,7	Nizhny Novgorod Region
• • •			· ·	93,5	, ,		, , ,
Оренбургская область	40,5	86,5	86,0		93,2	95,5	Orenburg Region
Пензенская область	34,1	75,6	72,7	79,8	79,7	88,4	Penza Region
Самарская область	43,5	75,8	73,5	80,3	77,1	87,0	Samara Region
Саратовская область	37,0	74,6	71,0	80,7	78,5	90,1	Saratov Region
Ульяновская область	34,4	75,9	74,8	75,1	74,4	83,0	Ulyanovsk Region
. Уральск <u>и</u> й							Ural
федеральный округ	41,9	79,6	77,5	83,7	82,4	90,6	Federal District
Курганская область	35,5	78,8	73,3	77,8	77,7	85,6	Kurgan Region
Свердловская область	42,7	83,8	81,4	79,1	78,5	87,9	Sverdlovsk Region
Тюменская область	43,6	74,6	73,3	87,6	87,5	94,3	Tyumen Region
в том числе:							including:
Ханты-Мансийский автономный							Khanty-Mansi
округ – Югра	44,1	73,4	72,3	94,2	94,2	98,8	Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий							Yamal-Nenets
автономный округ	42,2	74,7	74,6	98,5	98,4	98,4	Autonomous Area
Тюменская область							Tyumen Region
без автономных округов	44,1	75,9	73,8	76,4	76,2	88,0	less autonomous areas
Челябинская область	39,8	82,7	80,3	87,5	84,0	91,2	Chelyabinsk Region
Сибирский							Siberian
федеральный округ	38,5	79,3	76,8	81,5	80,4	86,6	Federal District
Республика Алтай	40,7	83,7	81,7	84,2	84,2	83,7	Republic of Altay
Республика Тыва	34,3	70,3	68,3	91,7	89,8	94,1	Republic of Tuva
Республика Хакасия	38,7	78,4	75,3	76,0	73,1	85,5	Republic of Khakassia
Алтайский край	35,4	82,1	78,7	80,4	79,9	83,6	Altay Territory
Красноярский край	37,1	76,6	73,3	78,5	74,2	85,3	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	38,5	76,6	74,2	83,4	82,7	86,8	Irkutsk Region
Кемеровская область	42,3	81,7	80,5	80,2	80,0	85,3	Kemerovo Region
Новосибирская область	40,9	80,0	75,7	83,9	83,8	88,2	Novosibirsk Region
Омская область	34,2	81,4	82,9	85,3	85,3	90,0	Omsk Region
Томская область	42,4	81,7	79,8	78,8	78,2	88,8	Tomsk Region
Дальневосточный	72,7	01,7	73,0	70,0	70,2	00,0	Far Eastern
дальневосточный федеральный округ	39,2	78,9	75,0	86,2	83,1	90,0	Federal District
Республика Бурятия	31,8	69,3	65,6	88,8	88,3	91,0	Republic of Buryatia
Республика бурятия Республика Саха (Якутия)	41,1	80,7	72,7	94,2	85,6	91,0	Republic of Sakha (Yakutia)
		,					
Забайкальский край	36,9	81,6	77,2	79,4	72,6	85,4	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	38,6	84,5	79,9	89,4	88,0	92,0	Kamchatka Territory
Приморский край	42,5	77,9	76,4	86,4	84,2	90,0	Primorye Territory
Хабаровский край	39,3	79,1	77,3	82,0	80,8	89,5	Khabarovsk Territory
Амурская область	41,5	79,4	76,0	86,4	85,9	89,3	Amur Region
Магаданская область	38,8	81,4	75,9	97,3	93,1	92,7	Magadan Region
Сахалинская область	41,9	81,9	80,5	87,3	85,0	91,9	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	34,2	70,9	67,7	78,5	70,9	85,1	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	31,5	83,5	71,1	93,4	92,0	94,1	Chukotka Autonomous Area

 $<sup>^{1)}</sup>$  По материалам выборочных обследований населения по вопросам использования ИКТ.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> According to results of population sample surveys on the use of ICTs.

# 21.18. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ДОСТУПА К СЕТИ ИНТЕРНЕТ И МОБИЛЬНОЙ СВЯЗИ на 100 человек населения ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.

на конец года

MAIN INDICATORS OF DEVELOPMENT OF ACCESS TO THE INTERNET AND MOBILE COMMUNICATION PER 100 POPULATION BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021 end of year

(единиц / number) Число активных абонентов Число активных абонентов Число абонентских устройств мобильной фиксированного доступа мобильного доступа к сети к сети Интернет Интернет Active subscribers of fixed Active subscribers of mobile Subscriber gadgets of mobile Internet access Internet access communication в том числе всего всего в том чиспе широкоширокоtotal total полосного полосного including including broadband broadband access access Российская Федерация 23.7 23.6 110.4 107.5 220.9 Russian Federation Центральный Central 28,9 федеральный округ 28.9 124.1 120.2 284.4 Federal District Белгородская область 20,3 20,3 99,0 97,9 186,5 Belgorod Region Брянская область 24,1 24,1 91,5 90,1 182,9 Bryansk Region Владимирская область 25.2 25.2 97.2 95.4 Vladimir Region 192.2 Воронежская область 29,5 29.4 99.2 97,6 195,9 Voronezh Region Ивановская область 21.1 21.1 108.6 106.3 194.1 Ivanovo Region Калужская область 27,9 27,8 110.3 107,7 212,8 Kaluga Region 94,7 Kostroma Region Костромская область 27,2 27.2 96.1 185.3 25 1 Курская область 25.1 99.8 98.8 191.6 Kursk Region 28,0 28,0 100,2 98,5 198,9 Lipetsk Region Липецкая область Московская область 23,0 23,0 Moscow Region 27.9 27.9 99 6 97.9 207 7 Орповская область Orel Region Рязанская область 24.2 24.2 102.3 99,8 201,8 Ryazan Region Смоленская область 24,5 24,5 103,6 101,8 204,2 Smolensk Region Тамбовская область 21.6 21.6 87.7 180.5 Tambov Region 89.1 Tver Region 100,4 202,9 Тверская область 18.8 18.8 102.2 Tula Region Тульская область 27,1 27,1 106,8 105,2 205,8 Ярославская область 25,8 25,8 119,3 116,9 214,0 Yaroslavl Region г. Москва 38,4 38,4 233,6 224,0 364,3 Moscow city Северо-Западный Northwest 24.9 24.8 127.4 122.7 247.8 Federal District федеральный округ Республика Карелия 201,5 Republic of Karelia 34.9 34.8 100.7 96.3 Республика Коми 22.7 22.7 105,2 104.6 196,2 Komi Republic Arkhangelsk Region Архангельская область 23.9 23.9 101.1 98,3 199,0 в том числе: including: 21.1 21.1 Ненецкий автономный округ Nenets Autonomous Area Архангельская область Arkhangelsk Region less без автономного округа 23.1 24.0 105.3 102.4 207.3 autonomous area Вологодская область 23.5 23.5 101.2 96.6 200.6 Vologda Region 24.3 24.3 Kaliningrad Region Калининградская область 115.5 113.5 207.0 Ленинградская область 13,2 Leningrad Region 13,2 209 4 31.3 31.3 108.1 Murmansk Region Мурманская область 111.2 Новгородская область 18,4 18,4 114,1 100,2 224,2 Novgorod Region Псковская область 21,2 21,2 98,3 96,8 194,6 Pskov Region г. Санкт-Петербург 29 2 29 0 1993 1916 288 2 St. Petersburg city Южный Southern федеральный округ 20,3 20,3 100,8 97,9 196,5 Federal District Republic of Adygeya Республика Адыгея 8,6 8,6 56,7 56,2 99,3 Республика Калмыкия 13,9 13,9 83,6 82,0 136.5 Republic of Kalmykia Республика Крым 16,2 16,2 78,9 68,0 133,8 Republic of Crimea 126.2 Krasnodar Territory Краснодарский край 20.9 20.9 127.8 254,8 Астраханская область 19,1 19.0 96.5 94.4 171.9 Astrakhan Region Волгоградская область 19,7 19,7 93,6 90,8 180,6 Volgograd Region Ростовская область 23.9 23.9 97.9 95.6 199.8 Rostov Region 19,4 г. Севастополь 19.4 1.3 1.3 2.0 Sevastopol city North Caucasus Северо-Кавказский 10.8 10.8 74.8 73.4 136.1 Federal District федеральный округ Республика Дагестан 4,5 4,5 62,4 60,9 120,1 Republic of Daghestan Республика Ингушетия 2.1 2.1 52.2 51.1 111,1 Republic of Ingushetia Kabardino-Balkarian Republic Кабардино-Балкарская Республика 11.5 77.9 76 6 132 9 11 4 Карачаево-Черкесская Республика Karachayevo-Chircassian Republic 11.4 11.4 71.9 70.5 130.9 Республика Северная Republic of North 18 7 89.5 87.3 150.2 Осетия - Алания 18 7 Ossetia – Alania Чеченская Республика 6,3 6,3 66,1 65,1 124,6 Chechen Republic

19,7

19,6

93,8

92.4

163,6

Stavropol Territory

Ставропольский край

Продолжение табл. / Continued table 21.18

					Продо	олжение табл. / Continued table 21.18
	Число активных		Число активны		Число абонентских	
	фиксированного к сети Интернет		мобильного до Интернет	ступа к сети	устройств мобильной связи	
	Active subscribe		Active subscribe	ers of mobile	Subscriber gadgets of mobile	
	BCEFO total	в том числе широко-	Bcero total	в том числе широко-	communication	
	lotai	полосного	total	полосного		
		including broadband access		including broadband access		
Приволжский федеральный округ	23,5	23,5	105,6	103,2	201,0	Volga Federal District
Республика Башкортостан	22,9	22,9	99,1	97,5	187,5	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	19,2	19,2	97,9	97,1	182,3	Republic of Mari El
Республика Мордовия	19,8	19,6	84,3	82,0	169,5	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	29,5	29,2	117,7	116,0	201,3	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	21,3	21,3	98,7	97,8	188,0	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	22,4	22,4	98,6	97,0	186,1	Chuvash Republic
Пермский край	23,1	22,9	101,8	100,9	204,6	Perm Territory
Кировская область	21,5	21,5	99,0	96,5	189,1	Kirov Region
Нижегородская область	25,4	25,4	134,7	129,5	277,4	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	19,6	19,6	104,4	101,8	199,7	Orenburg Region
Пензенская область	20,9	20,9	94,6	92,9	178,2	Penza Region
Самарская область	23,2	23,2	103,5	100,4	191,9	Samara Region
Саратовская область	24,1	24,1	96,5	93,9	187,7	Saratov Region
Ульяновская область	22,2	22,2	96,3	93,0	187,7	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	26,7	26,2	110,9	108,4	210,2	Ural Federal District
Курганская область	22,3	22,1	110,0	108,4	214,0	Kurgan Region
Свердловская область	27,3	27,3	110,5	106,9	215,9	Sverdlovsk Region
Тюменская область	25,9	25,9	119,2	116,8	212,9	Tyumen Region
в том числе:	20,0	20,0	110,2	110,0	212,0	including:
Ханты-Мансийский						Khanty-Mansi
автономный округ – Югра	24,4	24,4	117,7	115,4	204,7	Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	23,5	23,4	140,5	137,5	243,6	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область						Tyumen Region
без автономных округов	28,5	28,4	113,3	111,0	210,8	less autonomous areas
Челябинская область	27,7	26,3	102,3	100,8	199,3	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	20,0	21,9	105,3	103,6	189,4	Siberian Federal District
Республика Алтай	10,5	10,5	95,7	94,9	149,4	Republic of Altay
Республика Тыва	9,1	8,9	64,8	63,4	130,9	Republic of Tuva
Республика Хакасия	16,5	16,5	119,7	117,2	223,2	Republic of Khakassia
- Алтайский край	21,8	21,8	98,9	97,1	177,2	Altay Territory
Красноярский край	16,4	16,4	104,2	102,4	184,9	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	21,5	21,4	113,7	112,3	200,1	Irkutsk Region
Кемеровская область	22,2	22,2	99,8	98,4	180,6	Kemerovo Region
Новосибирская область	31,7	31,6	113,4	111,2	208,5	Novosibirsk Region
Омская область	18,9	18,9	104,8	103,5	193,1	Omsk Region
Томская область	26,9	26,9	104,2	101,8	179,3	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	19,0	19,0	106,1	104,2	175,0	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	15,7	15,7	94,2	92,2	164,5	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	18,6	18,6	97,8	96,7	145,5	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	17,5	17,4	91,7	89,3	157,1	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	16,3	16,3	112,9	112,1	189,6	Kamchatka Territory
Приморский край	17,9	17,9	116,3	114,5	189,0	Primorye Territory
Хабаровский край	26,7	26,7	110,3	107,4	187,1	Khabarovsk Territory
Амурская область	19,1	19,1	108,8	107,4	174,7	Amur Region
Амурская область Магаданская область	20,1	20,1	112,1	110,9	182,2	Magadan Region
Сахалинская область	16,4	16,4	121,8	120,0	201,6	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	17,4	17,2	92,3	90,0	165,6	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	11,0	11,0	105,3	104,4	172,6	Chukotka Autonomous Area
1) Видина домина во Манистий области	11,0	11,0	100,0	104,4	112,0	CHAROLIA AULUHUHUUS AIBA

<sup>1)</sup> Включая данные по Московской области. 2) Включая данные по Ленинградской области.

<sup>1)</sup> Including data on Moscow Region.
2) Including data on Leningrad Region.

#### МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

**Табл. 21.1 – 21.7, 21.15 – 21.17. Под цифровыми технологиями** понимаются технологии сбора, хранения, обработки, поиска, передачи и представления данных в электронном виде.

табл. 21.8 – 21.14, 21.18. Информация приведена по данным Минцифры России. Сведения предоставляют операторы связи, имеющие лицензии на оказание услуг связи.

**Интернет** – глобальное (всемирное) множество независимых компьютерных сетей, соединенных между собой для обмена информацией по стандартным открытым протоколам.

Фиксированный (проводной и беспроводной) Интернет — модемное подключение через коммутируемую телефонную линию, ISDN-связь, цифровую абонентскую линию (технология xDSL и так далее), другую кабельную связь (включая выделенные линии, оптоволокно и другое), спутниковую связь, фиксированную беспроводную связь, беспроводную локальную сеть и WiMAX.

**Мобильный Интернет** — доступ к Интернету по сетям подвижной сотовой связи, например, широкополосные CDMA (W-CDMA), универсальная система подвижной электросвязи (UMTS); CDMA2000 1xEV-DO и CDMA 2000 1xEV-DV; LTE и другие виды узкополосного и широкополосного подвижного доступа.

Широкополосный доступ к сети Интернет – доступ к сети Интернет со скоростью передачи данных 256 Кбит/сек и выше.

**Абоненты фиксированного доступа к сети Интернет** – физические/юридические лица, заключившие договор/договоры на пользование услугами сети передачи данных по любой проводной технологии, включая доступ с использованием телефонной линии (Dial-up), на любой скорости.

**Интранет** – распределенная корпоративная вычислительная сеть, базирующаяся на технологиях Интернета и предназначенная для обеспечения доступа сотрудников к корпоративным информационным электронным ресурсам.

**Экстранет** – расширение Интранета, содержащее выделенные области, к которым разрешен доступ внешним пользователям. Например, частичное предоставление внешним пользователям доступа к корпоративным данным о движении их заказов или о наличии продукции на складе.

**Локальная вычислительная сеть** соединяет две или более ЭВМ (возможно, разного типа), а также принтеры, сканеры, системы сигнализации (охранной, пожарной) и другое производственное оборудование или периферийные устройства, расположенные в пределах одного или нескольких соседних зданий, и не использует для этого средства связи общего назначения.

«Облачные» сервисы – технология распределенной обработки данных, в которой компьютерные ресурсы и мощности предоставляются пользователю как Интернет-сервис.

Табл. 21.5, 21.6. Организации, использовавшие сеть Интернет для размещения (получения) заказов на товары (работы, услуги), — организации, осуществлявшие продажу (закупку) товаров (работ, услуг) по заказам, полученным (переданным) в результате заполнения в интерактивном режиме специальной формы, размещенной на веб-сайте, или с использованием другого специализированного программного обеспечения. Заказы, переданные в виде обычного сообщения электронной почты, не учитываются.

Табл. 21.7. Затраты на внедрение и использование цифровых технологий представляют собой выраженные в денежной форме фактические расходы организации, связанные с закупкой вычислительной техники и программного обеспечения, оплатой услуг связи, обучением сотрудников разработке и применению ИКТ, оплатой услуг сторонних организаций и специалистов, а также прочие расходы на ИКТ, включая затраты организации на разработку программных средств собственными силами. В составе затрат на ИКТ учитываются текущие и капитальные затраты обследованных организаций (без субъектов малого предпринимательства).

Оператор связи<sup>17</sup> — юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, оказывающие услуги связи на основании

**Оператор связи**<sup>1)</sup> – юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, оказывающие услуги связи на основании соответствующей лицензии.

**Табл. 21.8, 21.9. Объем услуг в сфере телекоммуникаций** – стоимость услуг электросвязи, услуг присоединения и пропуска трафика, услуг по обеспечению регулирования использования радиочастотного спектра и радиоэлектронных средств.

Табл. 21.8 – 21.12, 21.18. Подвижная связь – совокупность технических средств (радиооборудование, коммуникационное оборудование, соединительные линии и сооружения), с помощью которых можно предоставить подвижным абонентам связь между собой и с абонентами телефонной сети общего пользования.

Табл. 21.8 – 21.10. Электросвязь 1 – любые излучения, передача или прием знаков, сигналов, голосовой информации,

Табл. 21.8 – 21.10. Электросвязь<sup>1)</sup> – любые излучения, передача или прием знаков, сигналов, голосовой информации, письменного текста, изображений, звуков или сообщений любого рода по радиосистеме, проводной, оптической и другим электромагнитным системам. Включает сети и средства, обеспечивающие телефонную, телеграфную, факсимильную связь, передачу данных и других видов документальных сообщений (включая обмен информацией между ЭВМ), а также телевизионное, звуковое и иные виды радио- и проводного вещания.

Сеть связи общего пользования<sup>2)</sup> – предназначена для возмездного оказания услуг электросвязи любому пользователю услугами связи на территории Российской Федерации и включает в себя сети электросвязи, определяемые географически в пределах обслуживаемой территории и ресурса нумерации и не определяемые географически в пределах территории Российской Федерации и ресурса нумерации, а также сети связи, определяемые по технологии реализации оказания услуг связи. Сеть связи общего пользования представляет собой комплекс взаимодействующих сетей электросвязи, в том числе сети связи для трансляции телеканалов и (или) радиоканалов. Сеть связи общего пользования имеет присоединение к сетям связи общего пользования иностранных государств.

Телефонные аппараты — основные и дополнительные (параллельные) аппараты, включенные в сеть, аппараты, подсоединенные к учрежденческим телефонным станциям, имеющим выход на данную сеть и таксофоны всех типов, с помощью которых предоставляются услуги местной, внутризоновой, междугородной и международной связи. Основные телефонные аппараты, имеющие самостоятельные номера на городской телефонной станции, в том числе телефонные аппараты, включенные по спаренной схеме, предназначенные для общего пользования, а также телефонные аппараты сети «Искра». Дополнительные (параллельные) телефонные аппараты — аппараты, присоединенные к общей линии с основным аппаратом и не имеющие самостоятельного номера на станции.

**Уровень цифровизации** исчисляется как отношение монтированной емкости электронных станций к общей монтированной емкости телефонных станций.

Квартирные телефонные аппараты – телефонные аппараты, установленные в квартирах (жилых домах).

**Таксофоны универсальные** — таксофоны, с которых осуществляются как междугородные и международные, так и местные телефонные соединения.

Табл. 21.16. Получение государственных и муниципальных услуг в электронной форме — получение государственных и муниципальных услуг с использованием информационно-телекоммуникационных технологий, включая использование единого портала государственных и муниципальных услуг и (или) региональных порталов государственных и муниципальных услуг.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Ст. 2 Федерального закона от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи» (с изменениями).

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Ст. 13 Федерального закона от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи» (с изменениями).

#### **METHODOLOGICAL NOTES**

Tables 21.1 - 21.7, 21.15 - 21.17. Digital technologies are understood as technologies for collecting, storing, processing, searching, transmitting and presenting data in electronic form.

Tables 21.8 - 21.14, 21.18. Information is given according to data of the Ministry of Digital Development, Communications and Mass Media of the Russian Federation. The information is provided by telecom operators that have licenses to provide communication services.

Internet is global (worldwide) set of independent computer networks connected to each other for the exchange of information by standard open protocols.

Broadband access to the Internet network is access to the Internet that operated at 256 kbit /s and above.

Fixed Internet access subscribers are individuals / legal entities that have signed an agreement / contracts for using data network services with any wired technology, including dial-up access, at any speed.

Intranet - distributed corporate network based on the Internet technologies designed to provide personnel with access to corporate electronic information resources.

Fixed (wired and wireless) Internet - modem connection via a dial-up telephone line, ISDN communication, digital subscriber line (xDSL technology, and so on), other cable communication (including leased lines, fiber optics, etc.), satellite communication, fixed wireless communication, wireless local area network and WiMAX.

Mobile Internet - access to the Internet over mobile cellular networks, for example, broadband CDMA (W-CDMA), universal mobile telecommunications system (UMTS); CDMA2000 1xEV-DO and CDMA 2000 1xEV-DV; LTE and other types of narrowband and broadband mobile access.

Broadband Internet access - access to the Internet with a data transfer rate of 256 Kbps and higher.

Extranet - extension of Intranet which contains dedicated fields, which can be accessed by external users. For example, partial provision of external users with access to corporate data on movement of their orders or existence of certain products in stock.

Local area network connects two or more computers (may be of different types) as well as printers, scanners, alarm systems (security, fire) and other production and peripheral equipment, situated within one building or several neighboring buildings and does not use public communication facilities.

«Cloud» services is technology of distributed data processing, in which computer resources and capacities are provided to the user as the Internet service.

Tables 21.5, 21.6. Organizations that used the Internet to place (receive) orders for goods (works, services) are organizations that sell (purchase) goods (works, services) on orders received (provided) by filling in special online form available on web site, or by using other specialized software. Orders, that were sent as standard emails, are not counted.

Table 21.7. The costs of the implementation and use of digital technologies represent the actual expenses of the organization, expressed in monetary form, associated with the purchase of computers and software, payment for communication services, training employees in the development and use of ICT, payment for the services of third-party organizations and specialists, as well as other expenses on ICT, including the costs of the organization for developing software in-house. The cost of ICT includes the current and capital costs of the surveyed organizations (excluding small businesses). **Telecommunication operator** 1) is legal entity or individual entrepreneur that have relevant license to provide communication services.

Tables 21.8. 21.9. Volume of telecommunication services is the cost of telecommunication services, services of connection and traffic transmission, services to ensure the regulation of the use of radio frequency spectrum of radio electronic means.

Tables 21.8 - 21.12, 21.18. Mobile communication is set of technical means (radio equipment, communication equipment, connecting lines and facilities) that can provide to mobile subscribers the communication between themselves and with subscribers of public telephone network.

**Tables 21.8 – 21.10. Telecommunication<sup>1)</sup>** is any radiation, transmission and / or reception of signs, signals, voice information, written text, images, sounds or messages of any kind by radio, wired, optical or other electromagnetic systems. It includes networks and facilities that provide telephone, telegraph, facsimile, data transmission and other types of documentary messages (including information exchange between computers), as well as television, sound and other types of radio and wire broadcasting.

Public telecommunications network 2) is designed for payable provision of telecommunication services to any user of telecommunication services on the territory of the Russian Federation and includes telecommunication networks determined geographically within the service area and numbering resource and not geographically determined within the territory of the Russian Federation and resource numbering, and also communication networks determined by the implemented technology of the provision of communication services. Public communication network is complex of interconnected telecommunication networks, including communication network for broadcasting TV channels and (or) radio channels. Public communication network has accession to public communication networks of foreign countries.

Telephone sets are the main and additional (parallel) devices connected to the network, devices connected to office telephone exchanges with access to this network and pay phones of all types, through which local, intra-zone, intercity and international communication services are provided. Main telephone sets are telephone sets that have independent numbers on city telephone exchange, including telephone sets connected in paired scheme, intended for general use, as well as Iskra telephone sets. Additional (parallel) telephone sets are devices connected to common line with the main unit and do not have independent number at the station.

Level of digitalization is calculated as the ratio of the installed capacity of electronic stations to the total installed capacity of telephone stations.

Apartment telephone sets are telephone sets installed in apartments (dwelling houses).

Universal payphones are payphones that give possibility to make both intercity and international and local telephone connections.

Table 21.16. Obtaining state and municipal services in electronic form means the receipt of state and municipal services using information and telecommunication technologies, including use of single portal of state and municipal services and (or) regional portals of state and municipal services.

<sup>1)</sup> Art. 2 of the Federal Law of 07.07.2003 No. 126-FZ "On Communications" (as amended).

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Art. 13 of the Federal Law of 07.07.2003 No. 126-FZ "On Communications" (as amended).

# 22. НАУКА И ИННОВАЦИИ SCIENCE AND INNOVATIONS

Раздел содержит статистическую информацию, разрабатываемую Росстатом.

Данные в таблицах, содержащих показатели по видам экономической деятельности, приводятся в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД2) ОК 029-2014, введенным в действие с 1 января 2017 г.

The section contains statistical information developed by Rosstat.

The data in tables containing indicators by economic activity are given in accordance with the Russian Classification of Economic Activities (OKVED2) OK 029-2014, put into effect since January 1, 2017.

### ОРГАНИЗАЦИИ, ВЫПОЛНЯВШИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ RESEARCH AND DEVELOPMENT INSTITUTIONS

# 22.1. ЧИСЛО ОРГАНИЗАЦИЙ, ВЫПОЛНЯВШИХ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ R&D INSTITUTIONS BY TYPE

	2000	2010	2019	2020	2021	
Bcero	4 099	3 492	4 051	4 175	4 175	Total
в том числе:						including:
научно-исследовательские организации	2 686	1 840	1 618	1 633	1 627	research institutes
конструкторские организации	318	362	255	239	233	design organizations
проектные и проектно-изыскательские						
организации	85	36	11	12	13	construction project and exploration organizations
опытные заводы	33	47	44	35	33	experimental enterprises
образовательные организации высшего образования организации промышленности, имевшие	390	517	951	969	990	higher education institutions
научно-исследовательские, проектно-						industrial enterprises with research and project
конструкторские подразделения	284	238	450	441	446	designing units
прочие	303	452	722	846	833	others

# 22.2. ЧИСЛО ОРГАНИЗАЦИЙ, ВЫПОЛНЯВШИХ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ, ПО СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ R&D INSTITUTIONS BY SECTOR OF PERFORMANCE

	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего	4 099	3 492	4 051	4 175	4 175	Total
в том числе по секторам деятельности:						including by sector of performance:
государственный	1 247	1 400	1 479	1 501	1 462	government
предпринимательский	2 278	1 405	1 374	1 426	1 437	business enterprise
высшего образования	526	617	1 057	1 080	1 096	higher education
некоммерческих организаций	48	70	141	168	180	private non-profit

# 22.3. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК, СВЯЗАННЫХ С НАНОТЕХНОЛОГИЯМИ MAIN INDICATORS OF RESEARCH AND DEVELOPMENT RELATED TO NANOTECHNOLOGIES

	2010	2019	2020	2021	
Число организаций, выполнявших исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями	480	476	409	321	R&D institutions engaged in nanotechnology
Численность исследователей, выполнявших исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями, человек	17 928	19 368	16 208	13 585	Researchers in nanotechnology, persons
Внутренние затраты на исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями, млрд руб.	21,3	45,7	31,8	35,8	Intramural R&D expenditure in nanotechnology, bln. roubles

### КАДРЫ НАУКИ R&D PERSONNEL

### 22.4. ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕРСОНАЛА, ЗАНЯТОГО ИССЛЕДОВАНИЯМИ И PA3PAБOTKAMИ R&D PERSONNEL BY OCCUPATION

(человек / persons)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Bcero	887 729	736 540	682 464	679 333	662 702	Total
в том числе:						including:
исследователи	425 954	368 915	348 221	346 497	340 142	researchers
техники	75 184	59 276	58 681	59 557	60 474	technicians
вспомогательный персонал	240 506	183 713	160 864	158 298	152 066	supporting staff
прочий персонал	146 085	124 636	114 698	114 981	110 020	others

### 22.5. ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕРСОНАЛА, ЗАНЯТОГО ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ, ПО СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ R&D PERSONNEL BY SECTOR OF PERFORMANCE

(человек / persons)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Bcero	887 729	736 540	682 464	679 333	662 702	Total
в том числе по секторам деятельности:						including by sector of performance:
государственный	255 850	259 007	227 480	248 680	234 973	government
предпринимательский	590 646	423 112	379 442	359 280	352 581	business enterprise
высшего образования	40 787	53 290	74 215	68 860	72 353	higher education
некоммерческих организаций	446	1 131	1 327	2 513	2 795	private non-profit

# 22.6. ЧИСЛЕННОСТЬ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ ПО ОБЛАСТЯМ НАУКИ RESEARCHERS BY FIELD OF SCIENCE

(человек / persons)

	Численность	в том числе по областям науки / including by field of science										
	исследовате- лей – всего Researchers – total	естественные natural	технические engineering	медицинские medical	сельскохозяй- ственные agricultural	общественные social	гуманитарные humanities					
Исследователи / Researchers												
2000	425 954	99 834	274 955	15 539	14 390	13 259	7 977					
2010	368 915	89 375	224 641	16 516	12 734	14 347	11 302					
2019	348 221	79 270	213 942	14 416	9 459	19 466	11 668					
2020	346 497	80 966	208 994	14 584	9 551	20 076	12 326					
2021	340 142	84 364	199 585	13 923	9 669	19 728	12 873					
из них имеют ученые степени: of them with science degree:												
доктора наук / doctors of science												
2000	21 949	10 297	4 480	3 217	1 153	1 175	1 627					
2010	26 789	12 251	4 620	4 045	1 542	2 057	2 274					
2019	24 844	10 992	4 130	3 326	1 214	2 933	2 249					
2020	24 473	10 757	3 974	3 339	1 197	2 959	2 247					
2021	24 074	10 475	3 825	3 159	1 195	2 989	2 431					
кандидата наук / candidates of science												
2000	83 962	36 326	28 206	6 853	5 078	4 090	3 409					
2010	78 325	33 664	21 260	7 475	5 004	5 861	5 061					
2019	75 068	30 870	19 470	5 858	3 925	9 447	5 498					
2020	74 649	30 959	18 760	5 834	3 936	9 568	5 592					
2021	73 463	30 499	17 852	5 520	3 914	9 537	6 141					

# 22.7. ЧИСЛЕННОСТЬ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ RESEARCHERS BY AGE GROUPS

(человек / persons)

	Bcero / Total	в том числе в воз	в том числе в возрасте (полных лет) / including, aged (completed years)										
		до 29 лет (включительно) 29 and under	30 – 39	40 – 49	50 – 59	60 – 69	70 и старше 70 and over						
Численность исследователей													
Researchers													
2010	368 915	71 194	59 910	54 113	88 362	60 997	34 339						
2019	348 221	58 537	95 527	55 939	52 004	54 909	31 305						
2020	346 497	56 607	96 826	60 072	48 840	51 716	32 436						
2021	340 142	53 459	95 977	62 799	46 115	50 060	31732						
из них имеют ученые степени:													
of them with science degree:													
доктора наук													
doctors of science													
2010	26 789	52	632	2 394	7 211	7 743	8 757						
2019	24 844	12	518	2 484	4 318	8 390	9 122						
2020	24 473	39	519	2 472	4 076	7 887	9 480						
2021	24 074	14	516	2 474	3 972	7 701	9 397						
кандидата наук													
candidates of science													
2010	78 325	4 354	15 229	12 157	18 805	16 001	11 779						
2019	75 068	2 129	20 565	16 536	11 993	13 740	10 105						
2020	74 649	1 746	20 295	17 410	11 667	13 081	10 450						
2021	73 463	1 462	19 683	18 113	11 529	12 577	10 099						

# ФИНАНСИРОВАНИЕ НАУКИ FUNDING OF SCIENCE

# 22.8. ФИНАНСИРОВАНИЕ НАУКИ ИЗ СРЕДСТВ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА <sup>1)</sup> FEDERAL BUDGET APPROPRIATIONS ON CIVIL SCIENCE AND TECHNOLOGY<sup>1)</sup>

	2000	2010	2019	2020	2021	
Расходы федерального бюджета на гражданскую науку, млрд. руб.	17,4	237,6	489,2	549,6	626,6	Federal budget expenditures for civil science, billion rubles
в том числе:						including on:
на фундаментальные исследования	8,2	82,2	192,5	203,2	225,2	basic research
на прикладные научные исследования	9,2	155,5	296,7	346,4	401,4	applied research
в процентах:						as a percentage of:
к расходам федерального бюджета	1,69	2,35	2,69	2,41	2,53	total federal budget appropriations
K BATOROMY BHYTDEHHEMY TDOTVKTY	0.24	0.51	0.44	0.51	0.48	gross domestic product

<sup>1) 2000</sup> г. – в соответствии с Приложением 2 к Федеральному закону «Об исполнении федерального бюджета». 2019–2021 гг. – по данным Федерального казначейства «Отчет об исполнении консолидированного бюджета Российской Федерации и бюджетов государственных внебюджетных фондов» на 1 января года, следующего за отчетным.

# 22.9. BHYTPEHHUE 3ATPATЫ HA ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ GROSS DOMESTIC EXPENDITURE ON R&D

	2000	2010	2019	2020	2021	
Внутренние затраты на исследования и разработки, млрд. руб.	76,7	523,4	1 134,8	1 174,5	1 301,5	Internal research costsand development, billion rubles
В процентах к валовому внутреннему продукту	1,05	1,13	1,04	1,10	1,0	As a percentage of gross domestic product

# 22.10. ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ GROSS DOMESTIC EXPENDITURE ON R&D BY SOURCE OF FUNDS

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего	76,7	523,4	1 134,8	1 174,5	1 301,5	Total
в том числе по источникам финансирования:						including by source of funds:
средства бюджета <sup>1)</sup>	41,2	360,3	730,8	768,8	840,4	budget funds <sup>1)</sup>
собственные средства научных организаций	6,9	47,4	193,4	205,5	242,9	own funds of organizations
средства фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности			11,7	14,4	13,0	funds from foundations for S&T and innovation activities support
средства организаций предпринимательского сектора	14,3	85,9	169,1	161,9	176,5	funds of business enterprise sector
средства образовательных организаций высшего образования	0,1	0,5	1,5	1,5	2,0	funds of higher education sector
средства частных некоммерческих организаций	0,03	0,6	1,1	1,7	1,7	funds of private non-profit organizations
средства иностранных источников	9,1	18,6	27,2	20,7	25,1	funds from abroad
в том числе средства:						including funds of:
международных организаций		3,7	1,8	1,6	3,2	international organizations
государственных организаций зарубежных стран		5,7	7,8	6,3	9,6	government organizations of foreign countries
организаций предпринимательского сектора зарубежных стран		7,9	13,5	11,1	9,5	business enterprises of foreign countries
прочих зарубежных организаций (организаций образования, фондов, некоммерческих организаций)		1,2	4,1	1,6	2,9	other foreign organizations (education institutions, funds, non-profit organizations)

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup>Включая бюджетные ассигнования на содержание образовательных организаций высшего образования и средства организаций государственного сектора.

# 22.11. ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ ПО СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ GROSS DOMESTIC EXPENDITURE ON R&D BY SECTOR OF PERFORMANCE

	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего	76,7	523,4	1 134,8	1 174,5	1 301,5	Total
в том числе по секторам деятельности:						including by sectors of performance:
государственный	18,7	162,0	321,0	385,6	408,5	government
предпринимательский	54,3	316,7	688,3	664,8	752,1	business enterprise
высшего образования	3,5	43,7	120,6	115,7	132,1	higher education
некоммерческих организаций	0,2	1,0	4,9	8,5	8,9	private non-profit

<sup>1) 2000 –</sup> in compliance with Annex 2 of the federal laws "On the execution of the federal budget". 2019–2021 – based on data of the Federal Treasury, "Report on the execution of the consolidated budget of the Russian Federation and budgets of off-budget funds" as of January 1 of the year following the reporting year.

<sup>1)</sup> Including general university funds and government sector institutions' funds.

### 22.12. ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ ПО ВИДАМ ЗАТРАТ GROSS DOMESTIC EXPENDITURE ON R&D BY TYPE OF COSTS

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего	76,7	523,4	1 134,8	1 174,5	1 301,5	Total
Внутренние текущие затраты	73,9	489,5	1 060,6	1 091,3	1 193,6	Intramural current expenditures
затраты на оплату труда	27,8	241,5	502,1	515,0	563,9	labour costs
страховые взносы <sup>1)</sup>	10,4	47,9	130,6	135,6	148,8	insurance premiums 1)
затраты на оборудование	3,4	18,1	34,2	35,2	38,0	equipmen
другие материальные затраты	17,5	89,3	195,7	208,2	236,6	other material costs
прочие текущие затраты	14,8	92,7	198,0	197,3	206,3	other current costs
Капитальные затраты	2,8	33,9	74,2	83,2	107,9	Capital costs
земельные участки <sup>2)</sup>			0,7	0,1	1,6	land <sup>2)</sup>
здания <sup>2)</sup>			13,2	12,7	15,8	buildings <sup>2)</sup>
оборудование	1,4	19,9	37,2	49,3	63,6	equipment
объекты, относящиеся к интеллектуальной собственности и продуктам интеллектуальной деятельности <sup>2)</sup>			7,9	7,0	12,1	intellectual property objects and intellectual activity products <sup>2</sup>
прочие капитальные затраты	0,9	6,0	15,2	14,0	14,8	other capital costs

<sup>1)</sup> До 2018 г. – страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС; с 2018 г. – страховые взносы на ОПС, ОМС, ОСС.
2) Статистическое наблюдение организовано, начиная с отчета за 2017 г.

### 22.13. ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ ПО ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ РАЗВИТИЯ НАУКИ, ТЕХНОЛОГИЙ И ТЕХНИКИ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ<sup>1)</sup>

INTRAMURAL EXPENDITURES ON R&D BY PRIORITY DIRECTIONS OF SCIENCE, TECHNOLOGY AND TECHNIQUES DEVELOPMENT BY SOURCE OF FUNDS 1)

-	Всего	из них финансируемые за счет средств / of which financed out of						
	Total	бюджетов всех уровней budgets of all levels	из них федерального бюджета including federal budget	собственных средств организаций own funds of organizations	средств организаций государственного сектора funds of government sector institutions	средств организаций предпринимательского сектора funds of business enterprise sector	прочих источников other sources	
Bcero / Total								
2019	804,5	471,7	456,7	127,9	72,9	102,4	29,6	
2020	832,1	479,4	446,0	123,8	85,5	104,5	38,9	
2021	905,9	524,3	504,4	155,4	80,5	113,8	31,9	
из них: / of which:								
информационно-телекоммуникационные системы								
information and telecommunication systems								
2019	88,5	51,8	50,2	18,5	4,4	10,8	3,1	
2020	83,2	45,0	44,2	15,1	7,9	12,6	2,6	
2021	99,7	47,2	46,5	27,1	9,8	13,3	2,3	
индустрия наносистем / nanosystems industry			40.0					
2019	25,0	17,1	16,2	1,7	2,8	2,3	1,1	
2020	25,7	18,0	17,5	1,0	2,7	2,2	1,8	
2021	30,7	19,0	17,4	1,4	6,1	2,6	1,6	
науки о жизни / life sciences	70.0	50.0	540	0.7	4 -	0.4	0.0	
2019	73,9	56,3	54,2	6,7	1,7	6,1	3,2	
2020	91,6	70,1	64,9	9,0	2,2	6,8	3,6	
2021	102,6	76,5	73,9	12,2	2,1	7,7	4,1	
рациональное природопользование								
environmental management	E7.4	24.5	23,3	22.2	0.0	7.0	2.2	
2019 2020	57,1 49,4	24,5 23,4	23,3	22,2 15,8	0,9 0,7	7,2 7,7	2,3 1,8	
2020	61,3	26,0	23,1	23,3	0,7	9.1	2,1	
2021 энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика	61,3	26,0	23,1	23,3	0,7	9,1	2,1	
energy efficiency, energy conservation, nuclear energy								
2019	110,4	73,5	67,8	8,7	4,5	20,4	3,3	
2020	125,0	61,6	60,8	11,9	9,7	25,1	16,6	
2021	131,4	68,2	66,4	17,1	12,4	25,5	8,3	
транспортные и космические системы transportation and space systems								
2019	247,3	149,3	148,5	28,0	29,1	29,6	11,2	
2020	237,3	151,9	145,1	25,3	26,5	26,6	7,0	
2021	268,1	175,8	169,9	28,9	24,7	31,2	7,4	

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> В соответствии с перечнем, утвержденным Указом Президента Российской Федерации от 7 июля 2011 года № 899 «Об утверждении приоритетных направлений развития науки, технологий и техники в Российской Федерации и перечня критических технологий Российской Федерации»

<sup>1)</sup> Before 2018 – insurance premiums to the Pension fund, the Social Insurance Fund, the Federal Compulsory Medical insurance Fund; since 2018 – insurance premiums to compulsory pension insurance (ICP); compulsory medical insurance (CHI); compulsory social insurance (OSS).

2) Statistical observation is organized starting since the 2017 report.

<sup>1)</sup> In accordance with the list approved by Presidential Decree «On approval of the priority directions of science and technology development in the Russian Federation and the list of critical technologies of the Russian Federation» of July 7, 2011 № 899.

# 22.14. ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ ПО СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИМ ЦЕЛЯМ GROSS DOMESTIC EXPENDITURE ON R&D BY SOCIO-ECONOMIC OBJECTIVES

(миллиардов рублей / bln. roubles)

					(minimapas p) erren rounice
	2010	2019	2020	2021	
Внутренние затраты на исследования и разработки	523,4	1 134,8	1 174,5	1301,5	Gross domestic expenditure on R&D
в том числе по социально-экономическим целям:					including by socio-economic objectives:
Развитие экономики	183,1	441,5	447,6	498,3	Economic development
Сельское хозяйство, лесоводство, рыболовство	12,1	26,5	30,1	33,4	Agriculture, forestry and fishery
Производство, распределение и рациональное использование энергии	19,2	31,2	32,9	41,2	Production, distribution and rational use of energy
Промышленное производство	126,1	329,9	329,2	356,9	Industrial production and technology
Строительство	5,5	5,0	5,4	10,8	Construction
Транспорт	12,7	37,1	38,4	41,1	Transport
Связь	6,7	9,9	8,7	13,3	Communication
Инфраструктура и планировка городских и сельских населенных пунктов	0,4	1,1	0,9	0,8	Infrastructure and design of urban and rural settlements
Сфера услуг	0,6	0,8	1,9	0,8	Service sector
Социальные цели	25,0	60,0	71,0	82,8	Social objectives
в том числе:					including:
охрана окружающей среды	6,0	7,4	6,9	8,0	environment
охрана здоровья населения	14,4	38,0	45,1	53,5	health
социальное развитие и общественные структуры	4,6	14,5	19,0	21,3	social development and public structures
Общее развитие науки	104,3	195,2	223,8	244,5	General advancement of knowledge
Исследование и использование Земли и атмосферы	19,8	43,0	44,4	67,5	Exploration and exploitation of the Earth
Использование космоса в мирных целях	27,5	60,0	48,9	54,8	Exploration and exploitation of space
Другие цели	163,7	335,2	338,9	353,7	Other objectives

# 22.15. ВНУТРЕННИЕ ТЕКУЩИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ ПО ВИДАМ РАБОТ И ОБЛАСТЯМ НАУКИ INTRAMURAL CURRENT EXPENDITURES ON R&D BY TYPE OF ACTIVITY AND FIELD OF SCIENCE

	Bcero / Total	otal в том числе по областям науки / including by field of science									
		естественные natural	технические engineering	медицинские medical	сельскохозяй- ственные agricultural	общественные social	гуманитарные humanities				
Bcero / Total											
2010	489,5	96,0	348,6	15,5	8,9	13,8	6,7				
2019	1 060,6	188,4	764,0	43,2	18,2	30,1	16,6				
2020	1 091,3	211,4	756,2	50,2	21,1	33,8	18,4				
2021	1 193,6	219,6	834,2	58,1	24,0	36,7	21,0				
в том числе по видам работ:											
including by type of activity:											
фундаментальные исследования											
basic research											
2010	95,9	50,6	22,9	6,4	4,8	6,1	5,3				
2019	181,4	101,0	31,6	12,5	11,1	12,4	12,7				
2020	205,2	109,9	41,4	12,9	13,4	13,4	14,0				
2021	223,1	118,1	43,4	16,1	14,8	14,1	16,6				
прикладные исследования											
applied research											
2010	92,0	27,2	46,8	7,9	2,6	6,2	1,3				
2019	213,4	50,2	111,2	26,9	5,4	16,2	3,4				
2020	218,5	55,8	103,6	30,8	6,0	18,4	3,9				
2021	233,5	57,2	110,0	35,7	7,3	19,3	4,0				
разработки / experimental development											
2010	301,6	18,3	278,9	1,2	1,5	1,5	0,2				
2019	665,9	37,2	621,2	3,8	1,7	1,5	0,5				
2020	667,6	45,7	611,2	6,5	1,7	2,0	0,5				
2021	737,0	44,3	680,7	6,3	1,9	3,4	0,5				

### РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК EFFICIENCY OF RESEARCH AND DEVELOPMENT

### 22.16. ПОСТУПЛЕНИЕ ПАТЕНТНЫХ ЗАЯВОК И ВЫДАЧА ПАТЕНТОВ В РОССИИ1) PATENT APPLICATIONS AND PATENT GRANTS IN RUSSIA1)

(единиц / number)

						(94,111,17,16111201)
	2000	2010	2019	2020	2021	
Подано заявок на выдачу патентов:						Patents applications filed in Russia:
на изобретения – всего	28 688	42 500	35 511	34 984	30 977	inventions – total
из них российскими заявителями	23 377	28 722	23 337	23 759	19 569	of which by Russian residents
на полезные модели – всего	4 631	12 262	10 136	9 195	9 079	utility models – total
из них российскими заявителями	4 549	11 757	9 717	8 859	8 873	of which by Russian residents
на промышленные образцы – всего	2 290	3 997	6 920	7 740	7 726	industrial designs – total
из них российскими заявителями	1 918	1 981	3 363	3 824	4 252	of which by Russian residents
Выдано патентов:						Patents granted in Russia:
на изобретения – всего	17 592	30 322	34 008	28 788	23 662	inventions – total
из них российским заявителям	14 444	21 627	20 113	17 181	15 012	of which to Russian residents
на полезные модели – всего	4 098	10 581	8 848	6 748	6 955	utility models
из них российским заявителям	4 044	10 187	8 370	6 502	6 733	of which to Russian residents
на промышленные образцы – всего	1 626	3 566	5 395	5 038	5 909	industrial designs
из них российским заявителям	1 228	1 741	2 951	2 501	3 363	of which to Russian residents
Число действующих патентов – всего		259 698	351 602	353 303	349 824	Patents in force – total
в том числе:						including:
на изобретения		181904	263 688	266 189	264 587	inventions
на полезные модели		54 848	49 256	45 953	42 861	utility models
на промышленные образцы		22 946	38 658	41 161	42 376	industrial designs

<sup>1)</sup> По данным Роспатента.

### 22.17. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОХРАНЯЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РОССИИ<sup>1)</sup> UTILIZATION OF INTELLECTUAL PROPERTY IN RUSSIA 1)

(единиц / number)

						(11 12 22 )
	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего	5 157	19 601	52 653	59 897	67 694	Total
в том числе:						including:
изобретений	3 864	10 663	20 402	20 636	21 890	inventions
полезных моделей	753	4 188	7 166	7 098	7 156	utility models
промышленных образцов	529	1 560	2 466	2 825	2 711	industrial designs
программ для ЭВМ	10	2 861	14 694	16 920	21 235	software programs
баз данных		273	1 961	2 517	3 144	databases
топологий интегральных микросхем	1	56	549	452	465	topologies of integrated microcircuits
селекционных достижений <sup>2)</sup>			997	1 222	1 817	selection achievements 2)
секретов производства (ноу-хау) <sup>2)</sup>			4 418	8 227	9 276	production secrets (know-how) 2)

<sup>1)</sup> Source: the Federal Service for Intellectual Property.

<sup>1)</sup> По данным Роспатента. 2) Статистическое наблюдение ведется с 2017 г.

<sup>1)</sup> Source: the Federal Service for Intellectual Property.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Statistical observation is being carried out since 2017.

### 22.18. PA3PAБOTAHHЫЕ ПЕРЕДOВЫЕ ПРOИЗВOДCTBEHHЫЕ TEXHOЛOГИИ ПО CTEПEHИ HOBИЗНЫ в 2021 г. DEVELOPMENT OF ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGIES BY DEGREE OF NOVELTY In 2021

(единиц / number)

	Число технологий –	из них / of which		Число технологий с использованием запатентованных изобретений Technologies using patented inventions	
	Bcero Technologies – total	новые для России new for Russia	принципиально новые radically new		
Bcero / Total	2 186	1 926	260	625	
в том числе: / including:					
проектирование и инжиниринг					
design and engineering	438	382	56	150	
производство, обработка, транспортировка и сборка					
production, handling, transport and assembly	658	573	85	231	
технологии автоматизированной идентификации, наблюдения и/или контроля					
automated identification technologies, supervision and / or control	131	117	14	31	
связь, управление и геоматика					
communication, control and geomatics	189	176	13	40	
производственная информационная система и автоматизация управления производством					
production information system and automation of production management	256	235	21	51	
технологии промышленных вычислений и больших данных					
industrial computing technologies and big data	241	200	41	54	
«зеленые» технологии					
Green technologies	131	115	16	51	
передовые методы организации и управления производством					
best practices for organization and management production	142	128	14	17	

## 22.19. ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПЕРЕДОВЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПО ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ПЕРИОДА ИХ ВНЕДРЕНИЯ В 2021 г. USE OF ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGIES BY DURATION In 2021

(единиц / number)

	Число	из них / of wh	ich					Число запатенто- ванных изо- бретений
	технологий – всего Technolo-		недренные в те mplemented dur			приобретенні purchased	ые	
	gies – total	до одного года up to one year	1 – 3	4 – 5	6 и более 6 and more	в России in Russia	за рубежом abroad	в исполь- зуемых технологиях Patented inventions in technolo- gies used
Bcero / Total	256 582	20 949	56 695	36 270	142 668	122 981	80 403	8 623
в том числе: I including:								
проектирование и инжиниринг								
design and engineering	36 773	2 804	7 301	5 297	21 371	20 143	8 607	1 381
производство, обработка, транспортировка и сборка								
production, handling, transport and assembly	86 612	6 626	16 489	11 428	52 069	23 680	30 918	3 171
технологии автоматизированной идентификации, наблюдения и/или контроля								
automated identification technologies, supervision and / or control	21 605	1 850	5 983	3 042	10 730	11 513	7 847	647
связь, управление и геоматика								
communication, control and geomatics	54 695	3 817	13 805	8 435	28 638	36 599	14 874	2 047
производственная информационная система и автоматизация управления производством								
production information system and automation of production management	29 529	2 842	5 809	4 551	16 327	17 962	8 667	627
технологии промышленных вычислений и больших данных								
industrial computing technologies and big data	9 037	1 411	3 241	1 264	3 121	4 568	3 096	288
«зеленые» технологии								
Green technologies	3 823	301	786	490	2 246	2 130	1 139	193
передовые методы организации и управления производством								
best practices for organization and management production	14 508	1 298	3 281	1 763	8 166	6 386	5 255	269

### 22.20. ТОРГОВЛЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ СТРАНАМИ ПО ОБЪЕКТАМ СДЕЛОК В 2021 г. TRADE IN TECHNOLOGY WITH FOREIGN COUNTRIES BY THE SUBJECT OF AGREEMENT in 2021

	Экспорт / Ехр	oorts		Импорт / <i>Imp</i>	orts		
	число соглашений agreements	стоимость предмета соглашения, млн долл.США cost of subject of agreement, mln. US dollars	поступление средств за год, млн долл.США receipts for year, mln. US dollars	число соглашений agreements	стоимость предмета соглашения, млн долл.США cost of subject of agreement, mln. US dollars	выплаты средств за год, млн долл.США payments for year, mln. US dollars	
Всего	6 783	40 848,7	4 662,7	6 701	19 846,2	5 044,3	Total
в том числе по объектам сделок:							including by subject of agreement:
патент на изобретение	5	2,3	1,0	21	202,8	38,2	patent on invention
патент на селекционное		0.0	4.0	0.4		5.0	patent on selection
достижение	6	6,3	1,9	91	5,5	5,0	achievement
патентная лицензия на изобретение	327	76,3	33,3	329	1 863,1	409.3	patent license on invention
полезная модель	3	0,4	0,3	19	4,3	3,4	utility model
ноу-хау	93	466,2	443,8	274	1 333,0	462,3	know-how
товарный знак	173	169,4	108,3	623	3 538,1	1 273,1	trademark
промышленный образец	4	0,1	0,1	16	3,2	1,9	industrial design
инжиниринговые услуги	2 022	34 433,5	1 862,9	2 494	9 224,6	1 569,5	engineering services
научные исследования	1 687	1 945,0	967,7	641	339,5	250,2	research and development
прочие	2 463,0	3 749,4	1 243,4	2 193	3 332,1	1 031,4	others

### 22.21. ТОРГОВЛЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ СТРАНАМИ ПО СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2021 г. \*\*TRADE IN TECHNOLOGY WITH FOREIGN COUNTRIES BY SECTOR OF PERFORMANCE in 2021\*\*

	Экспорт / Ехр	oorts		Импорт / <i>Imp</i>	orts		
	число соглашений agreements	стоимость предмета соглашения, млн долл.США cost of subject of agreement, mln. US dollars	поступление средств за год, млн долл.США receipts for year, mln. US dollars	число соглашений agreements	стоимость предмета соглашения, млн долл.США cost of subject of agreement, mln. US dollars	выплаты средств за год, млн долл.США payments for year, mln. US dollars	
Всего	6 783	40 848,7	4 662,7	6 701	19 846,2	5 044,3	Total
в том числе по секторам деятельности:		ĺ			ĺ		including by sector of performance:
государственный	351	67,8	18,7	152	51,1	22,8	government
предпринимательский	6 119	40 735,7	4 623,6	6 324	19 776,8	50 12,5	business enterprise
высшего образования	273	35,0	11,5	122	2,0	1,7	higher education
некоммерческих организаций	40	10,3	8,9	103	16,4	7,3	private non-profit

### 22.22. ТОРГОВЛЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ СТРАНАМИ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ В 2021 г.

TRADE IN TECHNOLOGY WITH FOREIGN COUNTRIES BY OWNERSHIP TYPE OF ORGANIZATIONS in 2021

	Экспорт / Ехр	oorts		Импорт / <i>Imp</i>	orts		
	число соглашений agreements	стоимость предмета соглашения, млн долл.США cost of subject of agreement, mln. US dollars	поступление средств за год, млн долп.США receipts for year, mln. US dollars	число соглашений agreements	стоимость предмета соглашения, млн долл.США cost of subject of agreement, mln. US dollars	выплаты средств за год, млн долп.США payments for year, mln. US dollars	
Bcero	6 783	40 848,7	4 662,7	6 701	19 846,2	5 044,3	Total
Российская собственность	5 188	36 818,9	3 026,1	3 883	7 595,6	1 757,8	Russian property
в том числе:							including:
государственная	846	1 974,8	752,7	340	69,3	17,4	state
из нее:							of which:
федеральная	831	1 973,8	751,8	308	68,0	16,1	federal
субъектов Российской							constituent entities
Федерации	15	960,8	900,7	32	1 276,9	1 259,7	of the Russian Federation
частная	4 136	3 643,4	1 877,8	3 322	6 702,7	1 636,2	private
смешанная российская	98	600,4	97,5	193	800,7	99,1	mixed Russian
собственность общественных							
и религиозных организаций				2	296,7	58,1	property of public and religious
(объединений)	_	-	-		290,7	56,1	organizations (associations)
собственность государственных корпораций	95	30 599,7	297,3	23	22,4	4,7	state corporations
Иностранная собственность	1 259	3 598,1	1 463,5	2 083	8 269,8	2 553,3	Foreign property
Совместная российская		1				, .	
и иностранная собственность	336	431,7	173,2	735	3 980,8	733,2	Joint Russian and foreign property

# 22.23. ТОРГОВЛЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ СТРАНАМИ ПО ОБЛАСТЯМ НАЗНАЧЕНИЯ ПРЕДМЕТА СОГЛАШЕНИЯ В COOTBETCTBИИ С ДОГОВОРОМ (КОНТРАКТОМ) В 2021 г. TRADE IN TECHNOLOGY WITH FOREIGN COUNTRIES BY ECONOMIC ACTIVITY OF ORGANIZATIONS in 2021

- ON ONOANIZATIONO III Z	Quarant / Ev	norto		MARGORT / Ime	norto		T
	Экспорт / <i>Ex</i> число соглашений	стоимость предмета соглашения,	поступление средств за год,	Импорт / <i>Ітр</i> число соглашений	стоимость предмета соглашения,	выплаты средств за год,	
	agreements	млн долл.США cost of subject of agreement, mln. US dollars	млн долл.США receipts for year, mln US dollars	agreements	млн долл.США cost of subject of agreement, mln. US dollars	млн долл.США payments for year, mln. US dollars	
Всего	6 783	40 848,7	4 662,7	6 701	19 846,2	5 044,3	Total
в том числе по видам экономической деятельности:							including by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	5	2,1	2,1	84	76,2	68,8	agriculture, forestry and fishing
добыча полезных ископаемых	7	2,1	1,5	197	1 820,5	196,2	mining and quarrying
обрабатывающие производства	715	1 207,1	588,5	2 965	10 357,6	2 571,4	manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха; водоснабжение; водоотведение, организации сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	18,0	320,9	6,7	26	12,0	3,1	electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	38	18,2	6,1	37	98,2	56,3	construction
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	273	315,5	250,1	870	5 377,8	1 017,2	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	46	11,7	11,2	85	154,0	191,3	accommodation and food service activities
транспортировка и хранение	64	22,2	22,1	137	103,1	45,0	transportation and storage; information and communication
деятельность в области информации и связи	3 468	5 362,4	2 009,9	889	614,7	451,4	of which wired telecommunications activities
из них деятельность в области связи на базе проводных технологий	111	55,1	31,9	89	45,6	31,0	of which wired telecommunications activities
деятельность по операциям с недвижимым имуществом; деятельность профессиональная, научная и техническая; деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1 826,0	33 552,2	1 746,8	985	1073,3	371,2	real estate activities professional,scientific and technical activities administrative and support service activities;
из них:							of which:
научные исследования и разработки; деятельность профессиональная, научная и техническая, прочая	1 090	2 897,4	956,9	902	917,0	308,9	research and development, other professional, scientific and technical, activities
образование	258	29,3	15,6	121	6,8	5,0	education
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений; предоставление прочих видов услуг	19	2,6	0,6	167,0	50,2	22,5	arts, entertainment and recreation; other service activities
из них деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	19	2,6	0,6	153	49,7	22,2	of which arts, entertainment and recreation
Прочие виды экономической деятельности	46	2,3	1,6	29	4,2	1,6	Other economic activities

# 22.24. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗАРУБЕЖНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2021 г. USE OF FOREIGN TECHNOLOGY BY ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021

	Экспорт / Ехр	ports		Импорт / Ітр	oorts		
	HINCEO	стоимость	поступление	число	стоимость	выплаты	-
	число соглашений agreements	предмета соглашения, млн допл.США cost of subject of agreement, mln. US dollars	поступление средств за год, млн долл.США receipts for year, mln. US dollars	число соглашений agreements	предмета соглашения, млн допл.США cost of subject of agreement, mln. US dollars	выплаты средств за год, млн долл.США рayments for year, mln. US dollars	
Bcero	6783	40848,7	4662,7	6701	19846,2	5044,3	Total
в том числе по видам экономической деятельности:							including by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	5	2,1	2,1	84	76,2	68,8	agriculture, forestry and fishing
добыча полезных ископаемых	7	2,1	1,5	197	1820,5	196,2	mining and quarrying
обрабатывающие производства	715	1207,1	588,5	2965	10357,6	2571,4	manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха; водоснабжение; водоотведение, организации сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	18,0	320,9	6,7	26	12,0	3,1	electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	38	18,2	6,1	37	98,2	56,3	construction
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	273	315,5	250,1	870	5377,8	1017,2	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	46	11,7	11,2	85	154,0	191,3	accommodation and food service activities
транспортировка и хранение; деятельность в области информации и связи	64	22,2	22,1	137	103,1	45,0	transportation and storage; information and communication
деятельность в области информации и связи	3468	5362,4	2009,9	889	614,7	451,4	Information and communicaton activities
из них деятельность в области связи на базе проводных технологий	111	55,1	31,9	89	45,6	31,0	of which wired telecommunications activities
деятельность по операциям с недвижимым имуществом; деятельность профессиональная, научная и техническая; деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги  из них:		33552,2	1746,8	985	1073,3	371,2	real estate activities professional,scientific and technical activities administrative and support service activities; of which:
научные исследования и разработки; деятельность профессиональная, научная и техническая, прочая	1090	2897,4	956,9	902	917,0	308,9	research and development; scientific and technical, activities
образование	258	29,3	15,6	121	6,8	5,0	education
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений; предоставление прочих видов услуг	19	2,6	0,6	167,0	50,2	22,5	arts, entertainment and recreation; other service activities
из них деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	19	2,6	0,6	153	49,7	22,2	of which arts, entertainment and recreation
Прочие виды экономической деятельности	46	2,3	1,6	29	4,2	1,6	Other economic activities

### 22.25. ТОРГОВЛЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ СТРАНАМИ в 2021 г. \*\*TRADE IN TECHNOLOGY WITH FOREIGN COUNTRIES in 2021\*\*

TRADE IN TECHNOLOGY			VIIILO III 2				
	Экспорт / Ех			Импорт / Ітр			
	число соглашений	стоимость предмета	поступление средств	число соглашений	стоимость предмета	выплаты средств	
	agreements	соглашения,	за год,	agreements	соглашения,	за год,	
		млн долл.США	млн долл.США		млн долл.США	млн долл.США	
		cost	receipts		cost	payments	
		of subject of	for year,		of subject of	for year,	
		agreement, mln. US	mln. US dollars		agreement, mln. US	mln. US dollars	
		dollars			dollars		
Всего	6 783	40 848,7	46 62,7	6 701	19 846,2	5 044,3	Total
Страны СНГ							CIS countries
Азербайджан	90,0	19,7	8,5	6	80,4	79,4	Azerbaijan
Армения	93,0	6,0	3,5	11	82,6	10,6	Armenia
Беларусь	538,0	9 289,6	477,6	430	138,3	99,5	Belarus
Казахстан	1 086,0	146,7	96,4	137	38,2	30,8	Kazakhstan
Киргизия	117,0	15,9	13,4	18	1,5	0,4	Kyrgyzstan
Республика Молдова	44,0	1,0	1,1	7	0,1	0,0	Republic of Moldova
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·				1		
Таджикистан	73,0	175,8	150,3	2	0,0	0,0	Tajikistan
Туркмения	9,0	8,6	2,9	3	0,0	0,0	Turkmenistan
Узбекистан	189,0	124,5	92,1	25	3,1	1,8	Uzbekistan
Украина	126,0	57,6	10,5	248	57,1	39,4	Ukraine
Страны ОЭСР							OECD countries
Австралия	19	2,9	2,9	50	33,7	26,1	Australia
Австрия	51	18,7	14,4	129	180,6	83,3	Austria
Бельгия	62	21,2	7,3	119	235,3	66,8	Belgium
Венгрия	16	13,0	7,4	23	9,9	3,1	Hungary
Германия	522	1 259,3	878,3	1 021	3 166,5	469,8	Germany
Греция	12	0,2	0,2	8	16,1	4,2	Greece
Дания	36	18,4	7,7	63	62,2	36,5	Denmark
Израиль	65	80,5	27,3	48	65,6	54,3	Israel
Ирландия	47	1 748,0	102,0	82	47,4	42,2	Ireland
Исландия				10	0,0	0,0	Iceland
Испания	57	13,6	7,2	90	192,3	44,3	Spain
Италия	93	36,1	13,3	274	1 807,0	324,4	Italy
Канада	34	11,0	9,5	67	126,9	49,1	Canada
Латвия	75	34,5	23,6	68	65,5	13,5	Latvia
Люксембург	49	14,4	10,5	53	61,1	27,2	Luxemburg
Мексика	9	0,1	0,1	2	1,0	0,5	Mexico
Нидерланды	169	286,5	215,8	289	953,4	238,3	Netherlands
Новая Зеландия		•					
	45	47.4	7.5	3	0,0	0,0	New Zealand
Норвегия	-	17,1	7,5	55	53,8	24,9	Norway
Польша	71	26,7	14,5	85	58,8	11,2	Poland
Португалия	7	1,4	1,3	4	0,0	0,0	Portugal
Республика Корея	65	58,7	17,0	157	258,3	155,8	Republic of Korea
Словакия	13	1,0	0,2	17	3,9	0,7	Slovakia
Словения	22	0,4	0,3	25	11,1	4,7	Slovenia
Соединенное Королевство	216	200.0	150.0	107	667.0	422.0	United Kingdom
(Великобритания)	216	308,9	158,0	437	667,9	432,0	United Kingdom
США	603	1 277,4	634,3	683	1 260,6	608,1	USA
Турция	69	595,8	27,3	43	86,1	44,0	Turkey
Финляндия	83	165,1	29,7	140	171,0	86,9	Finland
Франция	116	170,8	86,5	323	875,5	353,3	France
Чехия	63	105,4	94,7	159	557,9	169,7	Czechia
Чили				4	2,2	0,9	Chile
Швейцария	202	212,3	153,8	262	2 202,6	816,9	Switzerland
Швеция	36	9,4	4,6	135	89,2	62,4	Sweden
Эстония	68	6,8	6,6	27	5,1	2,8	Estonia
Япония	102	45,2	15,0	75	199,4	64,0	Japan

#### ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ

#### INNOVATION ACTIVITY OF ENTERPRISES

### 22.26. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ MAIN INDICATORS OF INNOVATION

	2019	2020	2021	
Уровень инновационной активности организаций, процентов	9,1	10,8	11,9	Level of innovation activities of enterprises, percent
Удельный вес организаций, осуществлявших технологические инновации в общем числе обследованных организаций, процентов	21,6	23,0	23,0	Share of enterprises engaged in technological innovation in total surveyed enterprises, percent
Объем инновационных товаров, работ, услуг, млрд руб.	4 863,4	5 189,0	6 003,3	Sales of innovative goods and services, bln. roubles
Удельный вес инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг, процентов	5,3	5,7	5,0	Share of innovative goods and services in total sales, percent
Затраты на инновационную деятельность организаций, млрд руб.	1 954,1	2 134,0	2 379,7	Expenditures on innovation activities, bln. roubles
Удельный вес затрат на инновационную деятельность организаций, в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг, процентов	2,1	2,3	2,0	Share of expenditures on innovation activities in total sales, percent
Удельный вес инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг малых предприятий <sup>1)</sup> , процентов	2,4	_	2,8	Share of innovative goods and services in total sales of small enterprises <sup>1)</sup> , percent
Затраты на инновационную деятельность малых предприятий <sup>1)</sup> , млрд руб.	27,3	_	54,4	Expenditure on innovation activities of small enterprises <sup>1)</sup> , bln. roubles

предприятий", млрд руб. 27,3 — 54,4

<sup>1)</sup> Без учета микропредприятий; статистический учет проводится один раз в два года за нечетные года.

<sup>1)</sup> Except micro businesses; statistical accounting is conducted once in two years in odd numbered years.

### 22.27. УРОВЕНЬ ИННОВАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ LEVEL OF INNOVATIVE ACTIVITY OF ENTERPRISES, BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах / *percent*)

	2019	2020	2021	
Bcero	9,1	10,8	11,9	Total
из них по видам экономической деятельности:				of which by economic activity:
выращивание однолетних культур	4,8	7,1	8,8	growing of non4perennial crops
выращивание многолетних культур	2,4	4,8	5,7	growing of perennial crops
выращивание рассады	5,0	8,7	13,3	plant propagation
животноводство	4,0	7,5	8,6	animal production
смешанное сельское хозяйство	2,8	2,5	6,8	mixed farming
деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции	4,3	4,5	5,4	support activities to agriculture and post-harvest crop activities
добыча полезных ископаемых	6,8	6,8	7,8	mining and quarrying
обрабатывающие производства	20,5	21,3	23,1	manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям; торговли паром и горячей водой (тепловой энергией)	8,1	9,9	9,0	electricity, gas, steam and air conditioning supply (excluding trade services of electricity, trade services of gas through mains, trade services of steam and hot water
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	4,6	5,8	5,6	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	3,6	3,9	4,5	construction
транспортировка и хранение	2,8	4,0	3,9	transportation and storage
деятельность издательская	2,5	3,8	5,1	publishing activities
деятельность в сфере телекоммуникаций	12,6	13,1	12,7	telecommunications
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги деятельность в области информационных	11,1	13,2	15,1	computer programming, consultancy and related activities
технологий	5,5	10,2	8,0	information service activities
деятельность в области права и бухгалтерского учета	1,9	4,2	3,7	legal and accounting activities
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления	3,6	5,2	4,4	activities of head offices; management consultancy activities
деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа	9,7	10,7	10,9	architectural and engineering activities; technical testing and analysis
научные исследования и разработки	51,3	51,1	47,5	research and development
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка	3,0	2,6	3,3	advertising and market research
деятельность профессиональная научная и техническая прочая	4,3	8,8	9,3	other professional, scientific and technical activities
деятельность в области здравоохранения	5,3	8,6	11,0	healthcare activities

22.28. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ИННОВАЦИИ В ОБЩЕМ ЧИСЛЕ ОБСЛЕДОВАННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ SPECIFIC WEIGHT OF ORGANIZATIONS IMPLEMENTING TECHNOLOGICAL INNOVATIONS IN THE TOTAL NUMBER OF SURVEYED ORGANIZATIONS, BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах / percent)

	2019	2020	2021	
Всего	21,6	23,0	23,0	Total
из них по видам экономической деятельности:				of which by economic activity:
выращивание однолетних культур	7,5	10,3	10,4	growing of non-perennial crops
выращивание многолетних культур	4,7	8,7	5,1	growing of perennial crops
выращивание рассады	12,5	15,4	22,2	plant propagation
животноводство	5,3	9,5	9,3	animal production
смешанное сельское хозяйство	8,9	5,2	12,6	mixed farming
деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции	7,4	7,2	8,0	support activities to agriculture and post-harvest crop activities
добыча полезных ископаемых	9,7	9,5	10,3	mining and quarrying
обрабатывающие производства	28,0	29,2	28,5	manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям; торговли паром и горячей водой (тепловой энергией)	9,3	10,9	9,3	electricity, gas, steam and air conditioning supply (excluding trade services of electricity, trade services of gas through mains, trade services of steam and hot water
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	5,6	6,5	6,1	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
производство кровельных работ	_	_	14,3	roofing activities
работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки	8,4	11,1	8,5	other specialized construction activities n.e.c.
деятельность в сфере телекоммуникаций	18,9	19,4	18,1	telecommunications
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги	20,8	23,0	23,2	computer programming, consultancy and related activities
деятельность в области информационных технологий	12,3	12,1	13,8	information service activities
научные исследования и разработки	77,8	80,1	78,7	research and development

### 22.29. ЗАТРАТЫ НА ИННОВАЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ИННОВАЦИОННОЙ И ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2021 г.

### EXPENDITURES ON INNOVATION ACTIVITIES BY INNOVATIVE AND ECONOMIC ACTIVITY in 2021

	(миллиардов рублей / <i>bln. ro</i>									oln. roubles)	
	Всего	в том числе	е по видам и	нновационно	й деятельно	ости: / includi	ng by types o	f innovative a	ctivity:		
	Total	исследования и разра- ботка но- вых про- дуктов, услуг и методов их произ- водства (переда- чи), новых производ- ственных процессов R&D activities	приобретение машин, оборудования, прочих основных средств, связанных с инновационной деятельностью acquisition of machinery, equipment and other related tangible assets	маркетинг и создание бренда marketing and brand equity ac- tivities	обучение и подго- товка пер- сонала, связанные с иннова- ционной деятель- ностью employee training activities	дизайн design	инжини- ринг engineering	разработка и приобре- тение про- грамм для ЭВМ и баз данных, связанных с иннова- ционной деятель- ностью software develop- ment and database activities	приобретение прав на патен- ты (отчуж- дение), лицензий на исполь- зование изобрете- ний, про- мышлен- ных об- разцов и т.п.; па- тентова- ние intellectual property (IP) related activities	планирование, разработ-ка и внедрение новых мето-дов ведения бизнеса, организации рабочих мест и организации внешних связей planning, development and implementation of new business practices, new workplace organization and external relations management	прочие затраты, связанные с осуществлением инновационной деятельности other expenditures, related to innovation activities
										methods.	
Всего / <i>Total</i> из них по видам экономиче-											
ской деятельности:											
of which by economic activity:	2 379,7	1 031,3	871,3	5,4	4,6	5,8	139,7	61,9	29,6	4,6	225,5
выращивание однолетних культур											
growing of non-perennial crops	16,6	0,9	14,9	0,0	0,0	-	0,0	0,7	0,0	_	0,0
выращивание многолетних											
культур growing of perennial crops	4,7	_	4,7	_	_	_	_	0,0	0,0	_	_
выращивание рассады			,					0,0	0,0		
plant propagation	1)	1)	1)	_	-	_	1)	-	-	-	-
животноводство		0.7	7.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.5
animal production смешанное сельское хозяйство	9,3	0,7	7,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,4	0,2	0,0	0,5
mixed farming	1)	0,1	1,1	_	_	1)	_	_	1)	_	0.0
деятельность вспомогательная		-,.	.,.								-,-
в области производства											
сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки											
сельхозпродукции											
support activities to agriculture and	1,5	0,2	1,3		0,0	_	0,0	0,0	0,0		_
post-harvest crop activities добыча полезных ископаемых	1,5	0,2	1,3	_	0,0	_	0,0	0,0	0,0	_	_
mining and quarrying	180,5	20,0	134,4	1)	0,8	1)	7,6	0,9	0,4	0,3	15,9
обрабатывающие производства	4.050.5	000.0	440 *		2.2		20.1		40.		440.5
manufacturing обеспечение электрической	1 053,9	386,0	418,4	3,0	2,0	5,2	92,1	9,7	16,1	1,5	119,9
энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом,											
подаваемым по распределительным сетям; торговли паром и горячей водой (тепловой энергией) electricity, gas, steam and air conditioning supply (excluding trade services of electricity, trade services of gas through mains,											
trade services of steam and hot											
water	38,4	6,1	24,5	1)	0,1	1)	1,6	1,2	0,2	0,1	4,6
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность											
по ликвидации загрязнений water supply; sewerage, waste											
management and remediation activities	34,6	25,1	6,2	1)	0,0	_	1,6	0,2	1)	0,8	0,7

Продолжение табл. / Continued table 22.29

Томат   Возоразоразоразоразоразоразоразоразоразор		ı	1						-		Continued	table 22.29
## assets   ## as		Bcero Total	исследования и разработка новых продуктов, услуг и методов их производства (передачи), новых производственных процессов <i>R&amp;D</i>	приобретение машин, оборудования, прочих основных средств, связанных с инновационной деятельностью acquisition of machinery, equipment and other related	маркетинг и создание бренда marketing and brand equity ac-	обучение и подго- товка пер- сонала, связанные с иннова- ционной деятель- ностью employee training	дизайн	инжини-	f innovative а разработка и приобретение программ для ЭВМ и баз данных, связанных с инновационной деятельностью software development and database	приобретение прав на патенты (отчуждение), лицензий на использование изобретений, промышленных образцов и т.п.; патентование intellectual property (IP) related	планиро- вание, разработ- ка и внед- рение но- вых мето- дов веде- ния бизне- са, орга- низации рабочих мест и организации внешних связей planning, develop- ment and implemen-	прочие затраты, связанные с осуществлением инновационной деятельности other expenditures, related to innovation
construction         16,9         8,4         6,6         0,0         0,0         0,0         0,5         0,4         0,1         0,0         0,8           транспортировка и храмение transportation and storage publishing activities apublishing activities         180,6         16,9         151,2        "         1,0        "         2,6         3,2         0,4         0,1         5,3           paspacture conversions publishing activities activities and publishing activities activities activities activities activities and proprehamono observe here.         69,1         3,0         29,4         0,6         0,1        "         0,1         0,0         0,1         0,0         0,1         0,0         0,0         0,1         1,0         0,0         0,0         0,1         1,0         0,1         0,0         0,0         0,1         1,0         0,0         0,0         0,0         0,1         1,0         0,1         1,0         0,0         0,0         0,0         0,1         1,0         1,1         1,0         0,2         2,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0											new busi- ness prac- tices, new workplace organiza- tion and external relations manage- ment	
transportation and storage деятельность издательская рublishing activities деятельность в обрасти и другие сопутствующие услуги вдеятельность в области права и бухитигрование по вопросам утравленыя и бухитигрование по вопросам утравленыя деятельность половых офисов; консультационных технология информационных технология и технология и технология пораза и технология информати и технология пораза и технология информати и технология пораза и технология пораза и технология информати и технология пораза и технология пораза и технология вопати информационных технология и технология пораза и технология вопати информационных технология и технология пораза и технология пораза и технология пораза и технология пораза и технология пораза и технология пораза и технология пораза и технология пораза и технология пораза и технология пораза и технология пораза и технология пораза и технология пораза и технология пораза и технология пораза и технология пораза и технология пораза и те		16,9	8,4	6,6	0,0	0,0	0,0	0,5	0,4	0,1	0,0	0,8
деятельность издательская ридывия астіливає вода пределенность верене телекомнуникаций віевсотиливаєтого в ферене телекомнуникаций в віевсотиливаєтого в ферене телеком відене телек		180,6	16,9	151,2	1)	1,0	1)	2,6	3,2	0,4	0,1	5,3
телькоммуникаций telecommunications	publishing activities	0,3	0,0	0,2		0,0		1)	0,1	0,0	0,1	0,0
разработка компьютерного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги опротавлия, согои— в сопраст и другие сопутствующие услуги в данной области и другие сопутствующие услуги (в данной области и информационных темнопогий информационных темнопогий информационных темнопогий информационных темнопогий информационных темнопогий информационных темнопогий информационных темнопогий информационных темнопогий информационных темнопогий информационных темнопогий информационных темнопогий информационных темнопогий информационных темнопогь в области права и бухгатерского учета legial and ассоцийств с половых офисов; консультирование по вопросам управления асклийств об прасот об пр	телекоммуникаций	69,1	3,0	29,4	0,6	0,1	1)	24,7	9,6	0,1	1)	1,6
деятельность в области информационных технологий іпformation service activities деятельность в области права и бухлатерского учета legal and accounting activities	программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги computer programming, consul-	63.8	18.5	3.7	0.7	0.2		0.5	17.4	1 0	0.2	20.8
деятельность в области права и бухгалтерского учета legal and ассоилітід activities деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления аctivities of head offices; management consultancy activities of head offices; management consultancy activities activities of head offices; management consultancy activities (43,8) 33,6 2,1 0,1 0,0	деятельность в области информационных технологий						,				·	
legal and accounting activities         0,8         0,1         0,3         0,0         0,0        ¹)         0,3         0,0         0,0         0,1           деятельность половных офисов; консультирование по вопросам управления activities of head offices; management consultancy activities         43,8         33,6         2,1         0,1         0,0        ¹)         7,2         0,3         0,0         0,4           деятельность в области архитектуры и инженернотехнических испытаний, испедований и анализа architectural and engineering activities; technical testing and analysis         39,4         7,9         2,3         0,0         0,0         0,0         0,6         1,3         0,2         0,0         27,0           научные исследования и разработки гезеаrch and development деятельность рекламная и исследование коньюнктуры рынка advertising and market research деятельность профессиональная научная и техническая прочая other professional, scientific and technical activities         5,1         2,7         1,5         0,2         0,0        ¹)         0,1         0,5         0,1         0,0        ¹)           деятельность в области здравоохранения human health and social work         1,3         0,9         0,2         -        ¹)         -         -         -         0,2         0,0        ¹)        ¹)	деятельность в области права	14,4	3,2	0,6	0,0	0,0	,	,	3,0	1,9	0,1	5,5
activities of head offices; management consultancy activities         43,8         33,6         2,1         0,1         0,0        ¹)         7,2         0,3         0,0         0,4           деятельность в области архигектуры и инженерно- технических испытаний, испедований и анализа architectural and engineering activities; technical testing and analysis         39,4         7,9         2,3         0,0         0,0         0,0         0,6         1,3         0,2         0,0         27,0           научные испедования и разработки и разработки и спедование конъюнктуры рынка аdvertising and market research деятельность профессиональная научная и техническая прочая other professional, scientific and technical activities         57,7         493,8         45,0         0,6         0,3         0,4         7,5         4,7         7,2         0,6         17,7           деятельность профессиональная научная и техническая прочая other professional, scientific and technical activities         1,3         0,9         0,2         -        ¹)         -         -         -         0,2         0,0        ¹)        ¹)         -         -         0,0        ¹)        ¹)	legal and accounting activities деятельность головных офисов; консультирование по вопросам	0,8	0,1	0,3	0,0	0,0	1)	1)	0,3	0,0	0,0	0,1
архитектуры и инженернотехнического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа architectural and engineering activities; technical testing and analysis  39,4  7,9  2,3  0,0  0,0  0,0  0,6  1,3  0,2  0,0  27,0  1,3  1,3  0,2  0,0  27,0  27,0  1,3  1,3  1,3  1,3  1,3  1,3  1,3  1	activities of head offices; management consultancy activities	43,8	33,6	2,1	0,1	0,0	1)	1)	7,2	0,3	0,0	0,4
научные исследования и разработки research and development 577,8 493,8 45,0 0,6 0,3 0,4 7,5 4,7 7,2 0,6 17,7 деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка advertising and market research 5,1 2,7 1,5 0,2 0,0¹) 0,1 0,5 0,1 0,0¹) деятельность профессиональная научная и техническая прочая other professional, scientific and technical activities 1,3 0,9 0,2 —¹) — — 0,2 0,0¹)¹) деятельность в области здравоохранения human health and social work	архитектуры и инженерно- технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа architectural and engineering activities; technical testing and	20.4	7.0			2.2					2.2	07.0
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка advertising and market research деятельность профессиональная научная и техническая прочая other professional, scientific and technical activities 1,3 0,9 0,2 — <sup>1)</sup> — — 0,2 0,0 <sup>1)</sup> <sup>1)</sup> деятельность в области здравоохранения human health and social work	научные исследования	39,4	7,9	2,3	0,0	0,0	0,0	0,6	1,3	0,2	0,0	27,0
рынка advertising and market research degree and market research деятельность профессиональная научная и техническая прочая other professional, scientific and technical activities 1,3 0,9 0,2 — <sup>1)</sup> — — 0,2 0,0 <sup>1)</sup> деятельность в области здравоохранения human health and social work	, деятельность рекламная	577,8	493,8	45,0	0,6	0,3	0,4	7,5	4,7	7,2	0,6	17,7
профессиональная научная и техническая прочая other professional, scientific and technical activities 1,3 0,9 0,2¹) 0,2 0,0¹)¹) деятельность в области здравоохранения human health and social work	рынка advertising and market research	5,1	2,7	1,5	0,2	0,0	1)	0,1	0,5	0,1	0,0	1)
здравоохранения human health and social work	профессиональная научная и техническая прочая other professional, scientific and	1,3	0,9	0,2	_	1)	-	-	0,2	0,0	1)	1)
	здравоохранения human health and social work	<u>25,</u> 6	3,3	<u>15,</u> 5	0,0	<u>0,</u> 0	0,0	0,2	0,9	0,3	0,7	4,7

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций в соответствии с Федеральным законом от 29.11.07 № 282-ФЗ "Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации" (ст.4, п.5; ст.9, п.1).

<sup>1)</sup> Data are not published in order to ensure confidentiality of primary statistical data received from organizations in accordance with Federal Law No. 282 of 29.11.07 "On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation" (Clause 5, Article 4, 1 st.9).

## 22.30. ЗАТРАТЫ НА ИННОВАЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ И ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2021 г.

EXPENDITURES ON INNOVATION ACTIVITIES
BY SOURCE OF FUNDING AND TYPES OF ECONOMIC ACTIVITY in 2021

	Всего	(миллиардов рублей / bln. roubles в том числе по источникам финансирования: / including by source of funding								
	Total	собственные средства организации own funds of organizations	средства федерального бюджета federal budget funds	средства бюд-	средства фондов поддержки научной, научно- но-технической инновационной деятельности funds from foundations for S&T and innovation activities support	иностранные инвестиции funds from abroad	прочие средства other funds			
Bcero / Total	2 379,7	1 310,8	577,5	39,6	5,4	16,9	429,6			
из них по видам экономической деятельности:										
of which by economic activity:										
выращивание однолетних культур										
growing of non-perennial crops	16,6	9,8	1)	1)	-	-	6,7			
выращивание многолетних культур										
growing of perennial crops	4,7	1,7	1)	1)	_	_	1)			
выращивание рассады										
plant propagation	1)	1)	-	-	_	_	_			
животноводство										
animal production	9,3	6,5	1)	0,2	_	1)	2,5			
смешанное сельское хозяйство										
mixed farming	1,3	0,8	-	1)	_	_	1)			
деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции										
support activities to agriculture and post-harvest crop activities	1,5	1)	0,0	0,0	-	-	1)			
добыча полезных ископаемых										
mining and quarrying	180,5	115,5	1)	-	-	1)	60,4			
обрабатывающие производства										
manufacturing	1 053,9	677,2	156,5	0,8	1,0	2,2	216,3			
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям; торговли паром и горячей водой (тепловой энергией)										
electricity, gas, steam and air conditioning supply (excluding trade services of electricity, trade services of gas through mains, trade services of steam and hot water	38,4	37,5	1)	1)	_	_	0,7			
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений										
water supply; sewerage, waste management and remediation activities	34,6	6,1	1)	5,9	-	1)	19,3			
строительство				1)		4)				
construction	16,9	7,7	1,9	1)	-	1)	5,4			

Продолжение табл. / Continued table 22.30

	Всего	Продолжение табл. / Continued to в том числе по источникам финансирования: / including by source of funding							
	Total	в том числе по собственные средства организации own funds of organizations	стредства федерального бюджета federal budget funds	средства бюд- жетов субъек- тов Российской Федерации и местных бюд- жетов funds from budgets of the constituent en- tities of the Russian Fed- eration and lo- cal budgets	средства фондов поддержки научной, научно- но-технической инновационной деятельности funds from foundations for S&T and innovation activities support	иностранные инвестиции funds from abroad	прочие средства other funds		
транспортировка и хранение									
transportation and storage	180,6	167,6	8,0	1)	1)	_	4,3		
деятельность издательская									
publishing activities	0,3	0,2	1)	0,1	_	-	1)		
деятельность в сфере телекоммуникаций									
telecommunications	69,1	56,8	1)	1)	-	-	11,6		
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги									
computer programming, consultancy and related activities	63,8	57,6	1,1	0,9	0,3	0,5	3,5		
деятельность в области информационных технологий									
information service activities	14,4	11,1	1,4	0,6	_	1)	1)		
деятельность в области права и бухгалтерского учета									
legal and accounting activities	0,8	0,6	1)	0,2	1)	_	0,0		
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления									
activities of head offices; management consultancy activities	43,8	9,7	30,0	1)	1)		4,0		
деятельность в области архитектуры и инженернотехнического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа									
architectural and engineering activities; technical testing and analysis	39,4	36,5	1,3	0,6	1)	1)	1,0		
научные исследования и разработки									
research and development	577,8	97,2	366,4	14,9	4,1	7,4	87,8		
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка									
advertising and market research	5,1	5,0		1)	-		1)		
деятельность профессиональная, научная и техническая, прочая									
other professional, scientific and technical, activities	1,3	0,8	0,5	0,0	_		0,0		
деятельность в области здравоохранения									
healthcare activities	25,6	3,3	7,3	12,3	0,0	_	2,6		

<sup>1)</sup> Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций в соответствии с Федеральным законом от 29.11.07 № 282-ФЗ "Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации" (ст.4, п.5; ст.9, п.1).

<sup>1)</sup> The data are not published in order to ensure the confidentiality of primary statistical data received from organizations in accordance with Federal Law of November 29, 2007 No. 282 "On official statistical accounting and the system of state statistics in the Russian Federation" (Clause 5, Article 4, 1 st.9).

# 22.31. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЗАТРАТ НА ИННОВАЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЩЕМ ОБЪЕМЕ ОТГРУЖЕННЫХ ТОВАРОВ, ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ, УСЛУГ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ SHARE OF EXPENDITURES ON INNOVATION ACTIVITIES IN TOTAL VOLUME OF SHIPPED GOODS, PERFORMED WORKS, SERVICES BY TYPE OF ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах / percent)

	2010	2020	2021	(в процентах / <i>percent</i> )
	2019	2020	2021	
Bcero	2,1	2,3	2,0	Total
из них по видам экономической деятельности:				of which by economic activity:
выращивание однолетних культур	2,3	2,4	1,6	growing of non-perennial crops
выращивание многолетних культур	0,2	12,6	15,4	growing of perennial crops
выращивание рассады	0,3	2,5	1,7	plant propagation
животноводство	0,8	0,9	0,5	animal production
смешанное сельское хозяйство	0,4	0,9	3,4	mixed farming
деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции	0,5	0,5	3,4	support activities to agriculture and post-harvest crop activities
добыча полезных ископаемых	0,9	0,8	0,8	mining and quarrying
обрабатывающие производства	1,9	2,4	2,0	manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям; торговли паром и горячей водой (тепловой энергией)	0,9	1,2	0,7	electricity, gas, steam and air conditioning supply (excluding trade services of electricity, trade services of gas through mains, trade services of steam and hot water
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	2,0	2,1	2,9	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	0,1	0,3	0,2	construction
транспортировка и хранение	2,6	2,0	1,5	transportation and storage
деятельность издательская	0,2	0,3	0,2	publishing activities
деятельность в сфере телекоммуникаций	2,6	2,5	3,6	telecommunications
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги	4,7	3,7	3,8	computer programming, consultancy and related activities
деятельность в области информационных технологий	3,1	1,7	1,7	information service activities
деятельность в области права и бухгалтерского учета	0,5	0,5	0,5	legal and accounting activities
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления	2,6	3,5	3,4	activities of head offices; management consultancy activities
деятельность в области архитектуры и инженерно-				
технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа	1,7	1,8	2,6	architectural and engineering activities; technical testing and analysis
научные исследования и разработки	37,2	36,1	32,2	research and development
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка	0,9	0,1	0,2	advertising and market research
деятельность профессиональная, научная и техническая, прочая	2,3	3,1	7,9	other professional, scientific and technical, activities
деятельность в области здравоохранения	0,9	1,6	0,9	healthcare activities

# 22.32. ОБЪЕМ ИННОВАЦИОННЫХ ТОВАРОВ, РАБОТ И УСЛУГ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2021 г. SALES OF INNOVATIVE GOODS AND SERVICES BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021

	Млрд руб. Bln. roubles	В процентах от общего объема отгруженных товаров, выполненных работ, услуг Percent of total sales	
Bcero	6 003,3	5,0	Total
из них по видам экономической деятельности:			of which by economic activity:
выращивание однолетних культур	25,8	2,5	growing of non-perennial crops
выращивание многолетних культур	1)	3,1	growing of perennial crops
выращивание рассады	1)	0,0	plant propagation
животноводство	39,6	2,3	animal production
смешанное сельское хозяйство	0,5	1,4	mixed farming
деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции	0,4	1,0	support activities to agriculture and post-harvest crop activities
добыча полезных ископаемых	874,3	3,6	mining and quarrying
обрабатывающие производства	3 659,8	7,1	manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям; торговли паром и горячей водой (тепловой энергией)	28,3	0,5	electricity, gas, steam and air conditioning supply (excluding trade services of electricity, trade services of gas through mains, trade services of steam and hot water
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	19,9	1,7	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	40,4	0,6	construction
транспортировка и хранение	82,2	0,7	transportation and storage
деятельность издательская	0,2	0,1	publishing activities
деятельность в сфере телекоммуникаций	210,7	11,0	telecommunications
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги	118,8	7,0	computer programming, consultancy and related activities
деятельность в области информационных технологий	41,1	4,8	information service activities
деятельность в области права и бухгалтерского учета	1,4	0,8	legal and accounting activities
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления	4,6	0,4	activities of head offices; management consultancy activities
деятельность в области архитектуры и инженернотехнического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа	18,4	1,2	architectural and engineering activities; technical testing and analysis
научные исследования и разработки	698,0	38,9	research and development
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка	121,8	4,8	advertising and market research
деятельность профессиональная, научная и техническая, прочая	0,8	4,9	other professional, scientific and technical, activities
деятельность в области здравоохранения	15,3	0,6	healthcare activities

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup>Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций в соответствии с Федеральным законом от 29.11.07 № 282-ФЗ "Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации" (ст.4, п.5; ст.9, п.1).

<sup>1)</sup> The data are not published in order to ensure the confidentiality of primary statistical data received from organizations in accordance with Federal Law of November 29, 2007 No. 282 "On official statistical accounting and the system of state statistics in the Russian Federation" (Clause 5, Article 4, 1 st.9).

### 22.33. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ НАУКИ, ИННОВАЦИЙ И ПЕРЕДОВЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.

### MAIN INDICATORS OF SCIENCE, INNOVATION AND ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGIES BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

	Численность	Внутренние	Число разра-	Число исполь-	Уровень инно-	Удельный вес	
	персонала,	затраты	ботанных пе-	зуемых пере-	вационной ак-	инновационных	
	занятого	на научные	редовых про-	довых произ-	тивности орга-	товаров, работ,	
	научными	исследования	изводственных		низаций, про-	услуг в общем	
	исследования-	и разработки,	технологий,	технологий,	центов	объеме	
	ми и разработ-	млрд руб.	единиц	единиц		отгруженных	
	ками,	Gross domestic	Advanced man-	Advanced man-	tion activity	товаров, выпол-	
	человек	expenditure on	ufacturing tech-	ufacturing tech-	of organiza-	ненных работ,	
	R&D personnel,	R&D, bln.	nologies devel-	nologies in use	tions, percent	услуг,	
	persons	roubles	oped, units	units		процентов	
	,		.,,			The share of in-	
						novative goods,	
						works, services	
						in the total vol-	
						ume of goods	
						shipped, works	
						performed, ser-	
						vices, percent	
Российская Федерация	662 702	1 301,5	2186	256 582	11,9	5,0	Russian Federation
	002 702	1 301,3	2100	200 002	11,5	3,0	
. Центральный							Central
федеральный округ	335 117	672,0	790	73 778	12,6	4,6	Federal District
Белгородская область	1 461	4,0	34	3 349	17,0	11,6	Belgorod Region
Брянская область	392	0,4	9	1 779	13,5	7,9	Bryansk Region
•		,	-				
Владимирская область	4 267	4,4	10	6 604	11,7	3,8	Vladimir Region
Воронежская область	10 801	11,1	24	3 072	12,6	4,0	Voronezh Region
Ивановская область	606	0,9	10	900	14,9	5,7	Ivanovo Region
			1)				S .
Калужская область	7 007	7,1		3 514	12,4	3,3	Kaluga Region
Костромская область	50	0,1	1)	1 760	4,6	0,8	Kostroma Region
Курская область	2 530	3,8	_	1 794	6,8	2,6	Kursk Region
			1)				
Липецкая область	587	0,7		3 105	13,7	3,6	Lipetsk Region
Московская область	82 963	151,2	201	16 190	11,7	7,6	Moscow Region
Орловская область	708	0,7	1)	1 378	15,3	2,1	Orel Region
•	2 299						
Рязанская область		1,6	13	1 881	12,6	5,5	Ryazan Region
Смоленская область	906	2,0	1)	2 256	6,5	2,2	Smolensk Region
Тамбовская область	857	1,0	_	2 010	10,7	6,0	Tambov Region
Тверская область	3 005	4,7	1)	3 158	11,7	9,4	Tver Region
			′		,		
Тульская область	4 699	8,5	1)	4 440	15,4	10,3	Tula Region
Ярославская область	5 877	9,3	4	3 511	12,8	5,0	Yaroslavl Region
г. Москва	206 102	460,7	421	13 077	13,3	3,2	Moscow city
	200 102	400,1	721	13 01 1	13,3	5,2	
Северо-Западный							Northwestern
федеральный округ	85 448	171,9	390	26 247	11,0	6,5	Federal District
Республика Карелия	1 074	1,2	1)	979	6,4	3,3	Republic of Karelia
Республика Коми	1 425	2,1		1 351	8,9	0,4	Komi Republic
•			1)				•
Архангельская область	963	1,9	′	1 394	4,1	2,8	Arkhangelsk Region
в том числе:					1,7		including:
Ненецкий автономный округ	25	0,0	_	215	4,6	0,0	Nenets Autonomous Area
	20	0,0		2.0	1,0	0,0	
Архангельская область			1)				Arkhangelsk Region
без автономного округа	938	1,9		1 179	8,9	5,0	less autonomous area
Вологодская область	631	0,9	1)	2 615	6,6	1,0	Vologda Region
Калининградская область	1 367	2,0	13	1 519	8,2	0,5	Kaliningrad Region
			36				
Ленинградская область	6 303	9,4	36	2 830	10,0	4,1	Leningrad Region
Мурманская область	1 983	3,3	_	1 496	9,8	12,1	Murmansk Region
Новгородская область	1 114	1,8	11	1 741	9,8	4,9	Novgorod Region
Псковская область	138	0,2	1)	1 483	15,9	0,5	Pskov Region
			′				
г. Санкт-Петербург	70 450	149,1	298	10 839	11,0	11,1	St. Petersburg city
Южный							Southern
федеральный округ	26 152	33,9	136	13 938	11,9	3,6	Federal District
Республика Адыгея	237	0,3	_	333	7,8	4,4	Republic of Adygeya
			1)				
Республика Калмыкия	171	0,1	,	125	2,6	1,1	Republic of Kalmykia
Республика Крым	2 082	1,8	1)	143	6,8	0,4	Republic of Crimea
Краснодарский край	7 043	10,3	84	4 943	6,3	1,6	Krasnodar Territory
Астраханская область	702		1)				-
•		0,8		790	7,7	0,2	Astrakhan Region
Волгоградская область	3 609	4,8	_	2 609	8,8	2,4	Volgograd Region
Ростовская область	11 165	14,3	36	4 452	27,6	8,9	Rostov Region
г. Севастополь	1 143		5	543			· ·
	1 143	1,3	5	343	10,2	5,8	Sevastopol city
Северо-Кавказский							North Caucasus
федеральный округ	6 640	6,5	72	3 153	4,6	7,1	Federal District
Республика Дагестан	1 323	1,3	36	571	3,8	2,2	Republic of Daghestan
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	171			83			
Республика Ингушетия	177	0,1	_	03	3,9	1,7	Republic of Ingushetia
<u>К</u> абардино-Балкарская	1		4)		1	1	Kabardino-Balkarian
Республика	1 151	0,9	1)	455	5,8	0,8	Republic
Карачаево-Черкесская						İ	Karachayevo-Chircassian
Республика	625	0,6	1)	127	4,9	0,6	Republic
•	320	]	l	l '-'	1,0	0,0	•
Республика Северная Осетия –	E40	0.4	1)	400	2.4	4.0	Republic of North Ossetia –
Алания	510	0,4	1)	198	3,4	1,0	Alania
Чеченская Республика	349	0,5		389	1,9	0,2	Chechen Republic
Ставропольский край	2 511	2,7	22	1 330	6,9	10,5	Stavropol Territory
•	•		•	•	•		

Продолжение табл. / Continued table 22.33

						Продол	кение табл. / Continued table 22.3
	Численность	Внутренние	Число разра-	Число исполь-	Уровень инно-	Удельный вес	
	персонала,	затраты	ботанных пе-	зуемых пере-	вационной ак-	инновационных	
	занятого	на научные	редовых про-	довых произ-	тивности орга-	товаров, работ,	
	научными исследовани-	исследования и разработки,	изводственных технологий,	водственных технологий,	низаций, про- центов	услуг в общем объеме	
	ями и разра-	млрд руб.	единиц	единиц	Level of innova-		
	ботками,	Gross domestic	Advanced	Advanced	tion activity	товаров, выпол-	
	человек	expenditure on	manufacturing	manufacturing	of organiza-	ненных работ,	
	R&D personnel,	R&D, bln.	technologies	technologies in	tions, percent	услуг,	
	persons	roubles	developed,	use		процентов	
			units	units		The share of	
						innovative goods, works,	
						services in the	
						total volume of	
						goods shipped,	
						works per-	
						formed, ser- vices, percent	
Приволжский						vices, percent	Volga
федеральный округ	101 015	215,2	333	73 290	16,7	10,3	Federal District
Республика Башкортостан	8 341	13,3	53	6 455	21,2	8,0	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	162	0,2	1)	1 227	12,0	6,2	Republic of Mari El
·	_	,					'
Республика Мордовия	981	1,1	14	2 490	20,0	24,5	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	12 871	22,5	74	6 729	29,0	18,3	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	1 770	2,4	5	6 965	14,3	7,9	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	1 453	2,0	1)	2 501	15,8	8,2	Chuvash Republic
Пермский край	9 671	21,7	57	16 185	12,2	4,4	Perm Territory
Кировская область	1 589	3,1	1)	2 730	12,7	5,0	Kirov Region
Нижегородская область	41 524	90,5	18	8 711	15,1	10,6	Nizhny Novgorod Region
		,				-	
Оренбургская область	846	1,1	6	1 689	7,6	6,3	Orenburg Region
Пензенская область	4 287	4,8	7	1 953	15,3	7,6	Penza Region
Самарская область	7 561	26,0	52	7 229	18,2	8,9	Samara Region
Саратовская область	5 023	8,0	24	6 505	8,9	2,0	Saratov Region
Ульяновская область	4 936	18,5	9	1 921	17,4	12,3	Ulyanovsk Region
<b>Уральский</b>		,			· ·	,	Ural
федеральный округ	43 195	85,4	315	33 325	11,1	2,6	Federal District
Курганская область	676	0,5	1)	1290	14,4	2,8	Kurgan Region
Свердловская область	20 089	33,4	135	16 455	13,0	6,9	Sverdlovsk Region
Тюменская область	7 113	22,1	78	9 114	8,5	1,8	Tyumen Region
	7 113	22,1	70	3114	0,5	1,0	, ,
в том числе:							including:
Ханты-Мансийский	000	0.4	00	0.050	0.0	0.4	Khanty-Mansi
автономный округ – Югра	969	2,4	23	2 252	6,6	0,4	Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий	400	0.0	47	4.500	0.0	0.4	Yamal-Nenets
автономный округ	133	0,3	17	4 598	6,8	0,1	Autonomous Area
Тюменская область	0.044	40.4	00	0.004	40.0	47.4	Tyumen Region
без автономных округов	6 011	19,4	38	2 264	12,8	17,4	less autonomous areas
Челябинская область	15 317	29,5	101	6 466	13,2	0,8	Chelyabinsk Region
Сибирский	E4 740	05.2	440	22 507	0.2	2.4	Siberian
федеральный округ	51 748	95,3	110	23 507	9,3	2,4	Federal District
Республика Алтай	103	0,1	_	251	5,6	8,2	Republic of Altay
Республика Тыва	368	0,4	_	143	4,4	0,6	Republic of Tuva
Республика Хакасия	104	0,2	1)	762	4,0	0,2	Republic of Khakassia
Алтайский край	2 744	2,3	1)	2 649	17,1	2,5	Altay Territory
Красноярский край	8 563	29,6	17	4 145	7,0	2,8	Krasnovarsk Territory
Иркутская область	3 932	5,9	1)	2 693	6,4	0,1	Irkutsk Region
Кемеровская область	1 305	1,9		3 992	7,8		Kemerovo Region
•			_			0,9	
Новосибирская область	20 868	31,0	41	3 549	8,8	3,3	Novosibirsk Region
Омская область	4 161	7,6	1)	3 458	10,8	11,0	Omsk Region
Томская область	9 600	16,4	35	1 865	17,9	2,9	Tomsk Region
Дальневосточный							Far Eastern
федеральный округ	13 387	21,3	40	9 344	7,7	2,3	Federal District
Республика Бурятия	1 026	1,0	1)	671	4,6	3,7	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	2 142	3,6	10	930	14,5	0,2	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	428	0,6	7	1 470	4,7	0,3	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	829	1,6	1)	506	10,9	2,1	Kamchatka Territory
•	5 593	9,1	1)	1 367			
Приморский край		-			7,4	2,4	Primorye Territory
Хабаровский край	1 637	2,5	1)	2 134	7,2	12,7	Khabarovsk Territory
Амурская область	521	0,8	1)	988	5,9	0,5	Amur Region
Магаданская область	495	0,9	_	416	9,1	0,6	Magadan Region
Сахалинская область	616	1,1	7	481	3,9	0,2	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	1)	0,1	_	221	4,5	0,3	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	1)	0,1	_	160	9,0	0,5	Chukotka Autonomous Area

<sup>1)</sup> Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций в соответствии с Федеральным законом от 29.11.07 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п.5 ст.4, ч.1 ст.9).

<sup>1)</sup> Data are not published in order to protect the confidentiality of primary statistical data received from organizations in accordance with Federal Law No. 282-FZ of 29.11.07 "On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation" (Clause 5, Article 4, 1 st.9).

#### МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

**Табл. 22.1 – 22.15.** Статистические данные охватывают организации, выполнявшие научные исследования и разработки, всех видов экономической деятельности.

**Табл. 22.2, 22.5, 22.11.** Организации, выполнявшие научные исследования и разработки, классифицируются по следующим секторам деятельности: государственный, предпринимательский, высшего образования, некоммерческих организаций.

В состав **государственного сектора** входят: организации министерств и ведомств, обеспечивающие управление государством и удовлетворение потребностей общества в целом; некоммерческие организации, полностью или в основном финансируемые и контролируемые Правительством Российской Федерации.

**Предпринимательский сектор** включает: все организации, чья основная деятельность связана с производством продукции или услуг в целях продажи, в том числе находящиеся в собственности государства; частные некоммерческие организации, обслуживающие вышеназванные организации.

В состав сектора высшего образования входят: образовательные организации высшего образования, независимо от источников финансирования и правового статуса, а также находящиеся под их контролем либо ассоциированные с ними научно-исследовательские институты, экспериментальные станции, клиники.

Сектор некоммерческих организаций состоит из частных организаций, не ставящих своей целью получение прибыли (профессиональные общества, общественные организации, фонды и т.д.), и частных индивидуальных организаций.

**Табл. 22.3. Нанотехнологии** – технологии, направленные на создание и практическое использование нанообъектов и наносистем с заданными свойствами и характеристиками.

**Нанообъект** – дискретная часть материи (включая компоненты живых систем) или, наоборот, ее локальное отсутствие (пустоты, поры), размер которой хотя бы в одном измерении находится в диапазоне, как правило, 1 – 100 нм.

**Наносистема** – система (в том числе наноматериалы и наноустройства), содержащая структурные элементы – нанообъекты, линейный размер которых хотя бы в одном измерении имеет величину, составляющую 1 – 100 нм, определяющие основные свойства и характеристики этой системы.

Табл. 22.4 – 22.7. Персонал, занятый исследованиями и разработками – совокупность лиц, чья творческая деятельность, осуществляемая на систематической основе, направлена на увеличение и поиск новых областей применения знаний, а также занятых оказанием прямых услуг, связанных с выполнением исследований и разработок. В статистике персонал, занятый исследованиями и разработками, учитывается как списочный состав работников организаций (соответствующих подразделений: образовательных организаций высшего образования; организаций промышленности и др.), выполнявших исследования и разработки, по состоянию на конец отчетного года.

В составе персонала, занятого исследованиями и разработками, выделяются четыре категории: исследователи, техники, вспомогательный и прочий персонал.

**Исследователи** – работники, профессионально занимающиеся исследованиями и разработками и непосредственно осуществляющие создание новых знаний, продуктов, методов и систем, а также управление указанными видами деятельности. Исследователи обычно имеют законченное высшее образование.

**Техники** – работники, участвующие в исследованиях и разработках и выполняющие технические функции, как правило, под руководством исследователей.

Вспомогательный персонал — работники, выполняющие вспомогательные функции, связанные с проведением исследований и разработок: работники планово-экономических, финансовых подразделений, патентных служб, подразделений научно-технической информации, научно-технических библиотек; рабочие, осуществляющие монтаж, наладку, обслуживание и ремонт научного оборудования и приборов; рабочие опытных (экспериментальных) производств; лаборанты, не имеющие высшего и среднего профессионального образования.

**Прочий персонал** – работники по хозяйственному обслуживанию, а также выполняющие функции общего характера, связанные с деятельностью организации в целом (работники бухгалтерии, кадровой службы, канцелярии, подразделений материально-технического обеспечения и т.п.).

- **Табл. 22.8. Расходы на гражданскую науку из средств федерального бюджета** средства федерального бюджета выделенные на фундаментальные и прикладные научные исследования гражданского назначения.
- **Табл. 22.9. Внутренние затраты на исследования и разработки** затраты на выполнение исследований и разработок собственными силами организаций, включая текущие и капитальные затраты, в течение отчетного года независимо от источников финансирования.
- **Табл. 22.12. Внутренние текущие затраты** на исследования и разработки включают затраты на оплату труда, страховые взносы на обязательное пенсионное страхование (ОПС); на обязательное медицинское страхование (ОМС); на обязательное социальное страхование (ОСС), затраты на приобретение и/или изготовление специального оборудования (в том числе за счет себестоимости выполненных работ), другие материальные затраты (стоимость приобретаемых со стороны сырья, материалов,

комплектующих изделий, полуфабрикатов, топлива, энергии, работ и услуг производственного характера и др.), прочие текущие затраты. При этом из состава затрат исключается сумма амортизационных отчислений на полное восстановление основных фондов

**Капитальные затраты** – затраты на приобретение земельных участков, строительство или покупку зданий, приобретение оборудования, включаемого в состав основных фондов, а также объектов, относящихся к интеллектуальной собственности и продуктам интеллектуальной деятельности и пр.

**Табл. 22.15. Внутренние текущие затраты на исследования и разработки** группируются по видам работ (фундаментальные исследования, прикладные исследования, разработки).

Фундаментальные исследования — экспериментальные или теоретические исследования, направленные на получение новых знаний без какой-либо конкретной цели, связанной с использованием этих знаний. Их результат — гипотезы, теории, методы и т.п. Фундаментальные исследования могут завершаться рекомендациями о проведении прикладных исследований для выявления возможностей практического использования полученных научных результатов, научными публикациями и т.п.

**Прикладные исследования** – оригинальные работы, направленные на получение новых знаний с целью решения конкретных практических задач. Прикладные исследования определяют возможные пути использования результатов фундаментальных исследований, новые методы решения ранее сформулированных проблем.

**Разработки** — систематические работы, основанные на существующих знаниях, полученных в результате проведения исследований и практического опыта, и направленные на производство новых или усовершенствование существующих продуктов или процессов.

**Табл. 22.16, 22.17.** Основным источником информации о подаче патентных заявок и выдаче охранных документов на изобретения, полезные модели и промышленные образцы, об использовании охраняемых результатов интеллектуальной деятельности в России является Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент).

**Табл. 22.18, 22.19.** Под **передовыми производственными** понимаются технологии и технологические процессы (включая необходимое для их реализации оборудование и программное обеспечение), управляемые с помощью компьютера, основанные на микроэлектронике и/или использовании цифровых технологий, и используемые при проектировании, производстве или обработке продукции (товаров и услуг), включая организацию соответствующих процессов.

**Принципиально новыми** признаются технологии, не имеющие отечественных и зарубежных аналогов, разработанные впервые и обладающие качественно новыми характеристиками, отвечающими требованиям современного уровня или превосходящими его. **Новыми технологиями для России** считаются технологии, не имеющие отечественных аналогов.

**Табл. 22.20 – 22.25. Торговля технологиями** с зарубежными странами охватывает все коммерческие сделки по экспорту и импорту технологий и услуг технического характера, включая сделки филиалов, представительств подразделений действующих на территории Российской Федерации иностранных организаций, имеющих самостоятельно заключенные контракты (договоры) с иностранными партнерами (нерезидентами) по обмену технологиями.

Сведения по экспорту (импорту) технологий и услуг технического характера приводятся на основе федерального статистического наблюдения.

Стоимостью предмета соглашения является общая стоимость предмета соглашения, приведенная в договоре (контракте).

Под **поступлениями** (выплатами) средств за год понимаются суммы всех поступлений (выплат) по действующим соглашениям в отчетном году. Поступления (выплаты) денежных средств для целей статистического наблюдения признаются в том отчетном периоде, в котором они имели место независимо от фактического поступления денежных средств (метод начисления).

**В таблице 22.23** отражается стоимость предмета соглашения в соответствии с договором (контрактом) по видам экономической деятельности.

В таблице 22.24 отражается информация об использовании технологий по видам экономической деятельности.

**Табл. 22.26 – 22.32. Инновационная деятельность** – вся исследовательская (исследования и разработки), финансовая и коммерческая деятельность, которая в течение периода наблюдения направлена или приводит к созданию новых или усовершенствованных продуктов (товаров, услуг), значительно отличающихся от продуктов, производившихся организацией ранее, предназначенных для внедрения на рынке, новых или усовершенствованных бизнес-процессов, значительно отличающихся от предыдущих соответствующих бизнес-процессов организации, предназначенных для использования в практической деятельности.

К инновационно-активным организациям относятся:

- организации, имевшие в отчетном году фактические затраты на один или несколько видов инновационной деятельности;
- организации, выполнявшие в отчетном году научные исследования и разработки, включая прикладные и поисковые научные исследования, экспериментальные разработки для достижения практических целей и решения конкретных задач при создании новых технологий, товаров, выполнении работ, оказании услуг;
  - организации, отгружавшие в отчетном году инновационную продукцию (товары, работы, услуги) собственного производства;

**Инновационные товары, работы, услуги** включают товары, работы, услуги, новые или подвергавшиеся в течение последних трех лет разной степени технологическим изменениям.

**Уровень инновационной активности организаций** определяется как отношение числа организаций, осуществлявших инновационную деятельность, к общему числу обследованных в отчетном году организаций. Методика расчета показателя утверждена приказом Росстата от 27.12.2019 № 818.

Технологические инновации — новый либо усовершенствованный продукт или услуга, внедренный на рынке; новый либо усовершенствованный процесс или способ производства (передачи) услуг, используемый в практической деятельности. Расчет показателя «Удельный вес организаций, осуществлявших технологические инновации в общем числе обследованных организаций» осуществляется в соответствии с Методикой расчета, утвержденной приказом Росстата от 20.12.2019 № 788, с изменениями от 18.12.2020 № 813.

**Затраты на инновационную деятельность** – выраженные в денежной форме фактические расходы на осуществление одного, нескольких или всех видов инновационной деятельности (связанной с процессом разработки и внедрения технологических инноваций и других нововведений), выполняемой в организации. В составе затрат на инновационную деятельность учитываются текущие и капитальные затраты.

**Инжиниринг** – представляет собой деятельность по подготовке, обеспечению процесса производства и передачи товаров, работ, услуг (проведение предпроектных работ, проектирование и конструкторская проработка объектов техники и технологии на стадии внедрения инноваций, послепроектные услуги при монтаже и пуско-наладочных работах и другое). Производственные проектно-конструкторские работы связаны с технологическим оснащением, организацией производства и начальным этапом выпуска новых товаров, работ, услуг. В промышленности их содержанием может быть проектирование промышленного объекта (образца), связанное с подготовкой производства новых товаров, работ, услуг, другие проектно-конструкторские работы, нацеленные на определенные производственные процессы и методы, технические спецификации, эксплуатационные особенности (свойства), необходимые для производства технологически новых товаров, работ, услуг и осуществления новых процессов.

**Дизайн** — выполняемая собственными силами или по контракту со сторонней организацией деятельность по изменению формы, внешнего вида или удобства использования (функциональных возможностей) продуктов или услуг. Данный вид деятельности включает дизайн-исследования; подготовку эскизов, макетов изделий, оснастки и оборудования, а также их отдельных деталей, узлов и агрегатов; построение электронных моделей изделий и объектов; разработку прототипов изделий, оснастки, оборудования (прототипирование); авторский надзор (сопровождение) при конструировании, опытном и серийном производстве изделий; прочие услуги промышленного дизайна.

По инновационной деятельности организаций данные приведены в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД2) ОК 029-2014 (КДЕС Ред. 2) в сфере выращивания однолетних культур; выращивания многолетних культур; выращивания рассады; животноводства, смешанного сельского хозяйства, деятельности вспомогательной в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции; добычи полезных ископаемых; обрабатывающих производств; обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям, торговли паром и горячей водой (тепловой энергией); водоснабжения; водоотведения, организации сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений; строительства (начиная с 2019 года); деятельности издательской; транспортировки и хранения (начиная с 2019 года); деятельности в сфере телекоммуникаций; разработки компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги; деятельности в области информационных технологий; деятельности в области права и бухгалтерского учета; деятельности головных офисов; консультирования по вопросам управления; деятельности в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа; деятельность в сфере научных исследований и разработок; деятельности в области здравоохранения (начиная с 2019 года).

#### **METHODOLOGICAL NOTES**

Tables 22.1 – 22.15. Statistical data refer to organizations implementing research and development of all kinds of economic activity.

**Tables 22.2, 22.5, 22.11.** These organizations are classified by the following sectors of performance: government sector, business enterprise, higher education, private non-profit sector.

**Government sector** involves organizations (institutions) of departments and agencies, involved in the government of state and in general public needs satisfaction; non-profit organizations, fully or partially financed and controlled by the government.

**Business enterprise sector** involves organizations and enterprises, the main activity of which is concerned with commercial production of goods and services, including organizations of public ownership; here also belong private non-profit organizations providing services to the said organizations.

**Higher education sector** involves higher education institutions, regardless of their source of funding and legal status, as well as scientific research institutes, experimental facilities, teaching hospitals under their control or affiliated with them.

**Private non-profit sector** involves private non-commercial organizations that do not seek profit (professional communities, voluntary associations, etc.), and private organizations.

**Table 22.3. Nanotechnology** is technology targeted towards creation and practical application of nano-objects and nano-systems with specified properties and characteristics.

**Nano-object** is a discrete piece of substance (including components of living systems) or, conversely, its local lack (emptiness, pores), the size of which, at least for one dimension, is within the range of 1 – 100 nm.

**Nano-system** is a system (including nano-materials and nano-devices) containing structural elements, that is nano-objects with at least one linear dimension of 1 – 100 nm, which determine basic features and characteristics of this system.

Tables 22.4 – 22.7. R&D personnel are all the persons whose creative activity performed on a regular basis is aimed at increasing the total amount of scientific knowledge and at finding new practical application areas for this knowledge, as well as involved in the provision of direct services, connected with research and development. In statistics the personnel engaged in research and development is recorded as the number of payroll employees of organizations (relevant divisions of higher education institutions, manufacturing enterprises etc.) performing research and development, as of at the end of year.

R&D personnel includes researchers, technicians, supporting staff and other personnel.

Researchers are employees professionally involved in research and development and directly engaged in the creation of new knowledge, products, processes, methods and systems, as well as in the management of the said activities. Usually researches have diplomas of higher education.

**Technicians** are employees taking part in research and development, and performing technical functions, usually under supervision of researchers.

**Supporting staff** are employees performing supporting work, connected with research and development: employees of economic planning department, financial subdivisions, patent services, S&T information subdivisions, S&T libraries; workers who assemble, debug, tune, maintain and repair scientific instruments and devices; workers on pilot and experimental facilities; lab assistants without higher education or secondary vocational education.

Other personnel includes staff engaged in upkeep as well as those performing functions of general character, connected with the overall activity of the organization (accountants, HP personnel, clerical workers, logistic support staff, typists, etc.).

**Table 22.8. Federal budget appropriations on civil science and technology** are funds allocated for basic and applied research of civil purposes.

**Table. 22.9. Gross domestic expenditure on R&D** are the costs of research and development conducted by organizations themselves, including current and capital costs, during the reporting year, regardless of the sources of funding.

Table 22.12. Intramural current expenditure on R&D include labor costs, insurance premiums to compulsory pension insurance (ICP); compulsory medical insurance (CHI); compulsory social insurance (OSS), the cost of purchasing or manufacturing special equipment (including due to the net cost of work performed), other material costs (the cost of raw materials, materials, components, semi-finished products, fuel, energy, works and services of production character, etc.), other current expenses. At the same time, the expenditures exclude cost of depreciation deductions for the full restoration of fixed assets.

Capital costs include land acquisition, construction or purchase of buildings, acquisition of equipment to be included in fixed assets, etc.

Tables 22.15. Intramural current expenditure on R&D by type of activity are grouped by types of research (basic research, applied research, development).

**Basic research** includes experimental or theoretical research aimed at acquiring new knowledge without any particular practical application purpose of this knowledge. The result of the research comprises hypotheses, theories, methods, etc. Basic research may conclude by giving recommendations concerning applied research conducting in order to identify the opportunities of practical usage of the obtained scientific results, or by scientific publications, etc.

**Applied research** encompasses original activities aimed at new knowledge acquisition with the purpose of specific practical problems solving. Applied research determines possible ways of using the results of basic research and new methods of solving previously defined problems.

**Experimental development** includes regular activities, based on existing knowledge, received from research and/or practical experience, and aimed at the producing new products or processes or to improving existing products or processes.

**Tables 22.16, 22.17.** The Federal Service for Intellectual Property (Rospatent) is the main source of information on patent applications and patent grants, and the use of inventions, utility models and industrial designs in Russia.

**Tables 22.18, 22.19.** Advanced production means technologies and technological processes (including equipment and software necessary for their implementation), controlled by a computer, based on microelectronics and / or the use of digital technologies, and used in the design, production or processing of products (goods and services), including the organization of the relevant processes.

Technologies that have no domestic and foreign analogues, developed for the first time and possessing qualitatively new characteristics that meet or exceed the requirements of the modern level are recognized as fundamentally new technologies. Technologies that have no domestic analogues are considered new technologies for Russia.

**Tables 22.20 – 22.25. Trade in technologies** with foreign countries covers all commercial transactions on export and import of technologies and technical services, including transactions of affiliates, representative offices of foreign organizations operating in the territory of the Russian Federation that have independently concluded contracts (agreements) with foreign partners (non-residents) for the exchange of technologies.

Data on export (import) technologies and technical services are given on the basis of federal statistical observation. Cost of the subject of agreement is the total cost of the object of the agreement, indicated in the contract.

Receipts (payments) for the year are defined as sum of all gains (payments) according to acting agreements in the reference year.

Receipts (payments) of monetary means for statistical observation purposes are accepted for the reporting period when surveys were conducted irrespective of their actual receipts (accrual method).

Table 22.23 reflects cost of the subject of agreement according to protocol (contract) by economic activity.

Table 22.24 gives information on use of technologies by economic activity.

**Tables 22.26 – 22.32. Innovation activity** is all research (research and development), financial and commercial activity, which during the observation period is directed or leads to development of new or improved products (goods, services), significantly different from the products previously produced by the organization and intended for introduction into the market, as well as new or improved business processes, significantly different from the previous corresponding business processes of the organization, for an intended use.

Innovation-active organizations include:

- organizations that in the reporting year had actual expenditures on one or several types of innovation activities;
- organizations that in the reporting year carried out research and development, including applied and exploratory research, experimental development to achieve practical goals and solve specific problems in development of new technologies, goods, performance of works, provision of services;
  - organizations that in the reporting year shipped innovative products (goods, works, services) of their own production;

**Innovative goods and services** are products (goods and services) that are new or have undergone technological modification in the last three years.

The Innovative activity of enterprises is defined as the ratio of the enterprises engaged in innovation activity to the total number of enterprises surveyed in the reporting year. The indicator methodology was approved by order of Rosstat dated December 27, 2019 No. 818.

**Technological innovations** – new or improved good or service introduced on a market, a technologically new or improved process or technique of service production (transfer) used in practice. Indicator is calculated according to the methodology approved by the order of Rosstat dated 20.12.2019 No. 788, as amended on December 18, 2020 No. 813.

**Expenditure on innovation activity** is the actual expenditure in monetary form on one, several or all types of innovation (related to development and implementation of technological innovations and other introductions) carried out in the organization. Expenditure on innovation includes current expenditure and capital expenditure.

**Engineering** is the activity related to preparing and ensuring production processes and transfer of goods and services (pre-design, design and engineering elaboration of technology and equipment at the stage of innovation, post-design services during installation and commissioning, etc.). Production design associates with technological equipment, organization of production and the initial stage of the release of new products and services. In industry, their content can be an industrial design (sample), associated with the preparation of production of new goods and services, other design work aimed at certain production processes and methods, technical specifications, operational features (properties) necessary for production of technologically new products and services and the implementation of new processes.

**Design** is an in-house activity or by contract with a third-party organization to change the shape, appearance, or usability (functional capabilities) of products or services. This type of activity includes design research; preparation of sketches, models of products, accessories and equipment, as well as their individual parts, components and assemblies; creation electronic models of products and objects; development of prototypes, accessories, equipment (prototyping); designer's supervision (support) in designing, experimental and mass production of products; other industrial design services.

Data on innovation activity of enterprises are given in accordance with the Russian Classification of Economic Activities (OKVED-2014) OK 029-2014 (NACE rev. 2): Growing of non-perennial crops; Growing of perennial crops; Plant propagation; Animal production; Mixed farming; Support activities to agriculture and post-harvest crop activities; Mining and quarrying; Manufacturing; Electricity, gas, steam and air conditioning supply; Air conditioning supply (excluding trade services of electricity, trade services of gas through mains, trade services of steam and hot water); Water supply; sewerage, waste management and remediation activities; Construction (since 2019); Publishing activities; Transportation and Storage (since 2019); Telecommunications; Computer programming, consultancy and related activities; Information service activities; Legal and accounting activities; Activities of head offices; Management consultancy activities; Architectural and engineering activities; Technical testing and analysis; Research and development; Advertising and market research; Other professional, scientific and technical activities; healthcare activities (starting in 2019).

## 23. ФИНАНСЫ FINANCES

Раздел содержит статистические данные, разрабатываемые Росстатом, Минфином России, Федеральным казначейством, ФНС России, Банком России.

Более подробная информация о состоянии бюджетной, финансовой и денежно-кредитной системы России представлена в статистическом сборнике Росстата «Финансы России. 2022» (https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13237).

The section contains data developed by the Federal State Statistics Service (Rosstat), the Ministry of Finance of the Russian Federation, the Federal Treasury, the Federal Tax Service of the Russian Federation, the Bank of Russia.

More detailed information on the state of the budgetary, financial and monetary system of Russia is provided in the statistical handbook "Finances of Russia. 2022" published by Rosstat (https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13237).

### ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ФИНАНСЫ GOVERNMENT FINANCES

### 23.1. ДОХОДЫ И РАСХОДЫ КОНСОЛИДИРОВАННОГО БЮДЖЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ<sup>1)</sup> REVENUES AND EXPENDITURES OF THE CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION <sup>1)</sup>

	2000	2010	2019	2020	2021	
Доходы консолидированного бюджета:						Revenues of consolidated budget:
млн руб.	2 097 693	16 031 930	39 497 587	38 205 712	48 118 404	mln. roubles
в процентах к валовому внутреннему продукту	28,7	34,6	36,0	35,6	36,7	percent of GDP
Расходы консолидированного бюджета:						Expenditures of consolidated budget:
млн руб.	1 960 074	17 616 656	37 382 242	42 503 030	47 072 682	mln. roubles
в процентах к валовому внутреннему продукту	26,8	38,0	34,1	39,6	35,9	percent of GDP
Профицит, дефицит (-) консолидированного бюджета:						Surplus, deficit (-) of consolidated budget:
млн руб.	137 619	-1 584 726	2 115 344	-4 297 317	1 045 722	mln. roubles
в процентах к валовому внутреннему продукту	1,9	-3,4	1,9	-4,0	0,8	percent of GDP

<sup>1)</sup> По данным Федерального казначейства. С 2010 г. данные приведены с учетом бюджетов государственных внебюджетных фондов.

### 23.2. КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ БЮДЖЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2000 г.<sup>1)</sup> CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2000<sup>1)</sup>

	Млрд руб. / Bln. roubles	
Доходы – всего	2 097,7	Revenues – total
в том числе:		including:
налоговые доходы	1 707,6	tax revenues
из них:		of which:
налог на прибыль (доход) предприятий и организаций	398,8	corporate income tax
подоходный налог с физических лиц	174,8	individual income tax
налог на добавленную стоимость	457,3	value added tax
акцизы	166,4	excises
налоги на имущество	64,8	property taxes
платежи за пользование природными ресурсами	77,6	payments for natural resources usage
налоги на внешнюю торговлю и внешнеэкономические операции	229,2	foreign trade and foreign economic operations taxes
неналоговые доходы	135,4	non-tax revenues
из них:		of which:
от внешнеэкономической деятельности	37,4	from foreign economic activities
от имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности, или от деятельности государственных и муниципальных организаций	72,3	on state and municipal property or from activities of state and municipal organizations
безвозмездные перечисления	1,2	gratuitous transfers
доходы целевых бюджетных фондов	253,5	revenues of targeted budget funds
Расходы – всего	1 960,1	Expenditures – total
в том числе:		including on:
на государственное управление	72,9	pubic administration
на международную деятельность	10,9	international activity
на национальную оборону	191,7	national defense

<sup>1)</sup> Data of the Federal Treasury. Since 2010 data are presented including budgets of state extra-budgetary funds.

	Млрд руб. / Bln. roubles	
на правоохранительную деятельность		law enforcement
и обеспечение безопасности государства	132,5	and state security
на промышленность, энергетику и строительство	58,5	manufacturing, energy industry and construction
на сельское хозяйство и рыболовство	55,0	agriculture and fishery
на транспорт, дорожное хозяйство, связь и информатику	40,3	transport, road system, communication and informatics
на охрану окружающей среды и природных ресурсов,		protection of environment and natural resources,
гидрометеорологию, картографию и геодезию	8,2	hydrometeorology, geodesy and cartography
на жилищно-коммунальное хозяйство	199,8	housing and communal utilities
на социально-культурные мероприятия	536,4	social-cultural arrangements
из них расходы:		of which expenditures on:
на образование	214,7	education
на здравоохранение и физическую культуру	153,4	health, physical culture
на обслуживание государственного долга	276,7	state debt management
расходы целевых бюджетных фондов	248,2	expenditures of targeted budget funds
прочие расходы	129,0	other expenditures
Профицит	137,6	Surplus

<sup>1)</sup> По данным Федерального казначейства.

### 23.3. КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ БЮДЖЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ<sup>1)</sup> CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION<sup>1)</sup>

	2010	2019	2020	2021	
Доходы – всего	16 031,9	39 497,6	38 205,7	48 118,4	Revenues – total
из них:					of which:
налог на прибыль организаций	1 774,6	4 543,2	4 018,4	6 081,7	corporate income tax
налог на доходы физических лиц	1 790,5	3 956,4	4 253,1	4 883,9	individual income tax
страховые взносы на обязательное					insurance contributions to compulsory
социальное страхование	2 477,1	8 167,2	8 286,1	9 018,3	social insurance
налог на добавленную стоимость:					value added tax:
на товары (работы, услуги), реализуемые на территории Российской Федерации	1 329,1	4 257,9	4 268,7	5 479,4	for goods (works, services) sold on the territory of the Russian Federation
на товары, ввозимые на территорию Российской Федерации	1 169,5	2 837,5	2 933,6	3 733,1	for goods, imported to the territory of the Russian Federation
акцизы по подакцизным товарам (продукции):					excise on excisable goods (products):
производимым на территории Российской					produced on the territory
Федерации	441,4	1 277,5	1 833,2	675,3	of the Russian Federation
ввозимым на территорию Российской Федерации	30,1	90,3	102,1	132,6	imported to the territory of the Russian Federation
налоги на совокупный доход	207,7	596,8	593,3	816,8	aggregate income tax
налоги на имущество	628,2	1 351,1	1 358,3	1 446,1	property tax
налоги, сборы и регулярные платежи					tax, dues and regular payments
за пользование природными ресурсами	1 440,8	6 258,9	4 142,0	8 400,0	for natural resources usage
задолженность и перерасчеты по отмененным налогам, сборам и иным обязательным					indebtedness and revisions for abolished taxes
платежам	56,1	1,1	1,0	0,3	dues and other compulsory payments
из них единый социальный налог	45,7	0,1	0,1	0,2	of which unified social tax
доходы от внешнеэкономической деятельности	3 227,7	3 017,7	1 935,2	3 563,9	revenues from foreign economic activity
доходы от использования имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности	679,7	1 316,4	1 458,5	1 475,4	revenues from use of state and municipal property
платежи при пользовании природными					
ресурсами	77,6	508,1	630,5	717,6	payments for natural resources usage
безвозмездные поступления	114,1	157,4	1 426,6	472,3	gratuitous transfers
Расходы – всего	17 616,7	37 382,2	42 503,0	47 072,7	Expenditures – total
N3 HNX:					of which:
на общегосударственные вопросы <sup>2)</sup>	1 440,6	2 334,8	2 551,7	2 852,0	national matters <sup>2)</sup>
на национальную оборону	1 279,7	2 998,9	3 170,7	3 575,0	national defense
на национальную безопасность	1 339,4	2 233.6	2 392,4	2 504,4	state security and law enforcement
и правоохранительную деятельность на национальную экономику	2 323,3	5 171,8	6 040,8	7 224,7	national economy
из них расходы:	2 323,3	3 17 1,0	0 040,0	1 224,1	of which expenditures on:
на топливно-энергетический комплекс	48,5	63,7	64,7	66,1	fuel and energy complex
на сельское хозяйство и рыболовство	262,3	434,9	419,1	474,5	agriculture and fishery
на транспорт	461,7	917,2	1 040,4	1 358.7	transport
на дорожное хозяйство (дорожные фонды)	645,0	1 846,1	2 039,2	2 441,0	road system (road funds)
Halan variance (Makawara de Marian)	69,2	208,7	257,2	274,5	, 5.0 (1.000 10.100)

<sup>1)</sup> Data of the Federal Treasury.

Продолжение табл. / Continued table 23.3

	2010	2019	2020	2021	
на прикладные научные исследования в области национальной экономики	122,9	201,1	230,3	286,7	scientific application research in the sphere of national economy
на другие вопросы в области национальной экономики	535,2	1 271,7	1 744,1	2 032,8	other national economy issues
на жилищно-коммунальное хозяйство	1 071,4	1 574,9	1 590,5	2 172,0	housing and communal utilities
на социально-культурные мероприятия	10 133,8	21 982,6	25 569,5	27 121,0	social-cultural arrangements
из них расходы:					of which expenditures on:
на образование	1 893,9	4 050,7	4 324,0	4 690,7	education
на здравоохранение, физическую культуру и спорт	1 708,8				health, physical culture and sports
на здравоохранение		3 789,7	4 939,3	5 167,3	health
на обслуживание государственного					
и муниципального долга	260,7	835,4	883,5	1 185,1	state and municipal debt management
Профицит, дефицит (-)	-1 584,7	2 115,3	-4 297,3	1 045,7	Surplus, deficit (-)

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> По данным Федерального казначейства, с учетом бюджетов государственных внебюджетных фондов.
<sup>2)</sup> 2010 г. – включая расходы на обслуживание государственного и муниципального долга.

#### 23.4. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОХОДОВ И РАСХОДОВ КОНСОЛИДИРОВАННОГО БЮДЖЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО УРОВНЯМ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ В 2000 г.<sup>1)</sup> REVENUES AND EXPENDITURES OF THE CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION BY LEVEL OF BUDGET SYSTEM in 2000<sup>1)</sup>

	Федеральный бюджет Federal budget	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation	
Доходы – всего	1 132,1	1 065,8	Revenues – total
из них:			of which:
налоговые доходы	964,8	742,8	tax revenues
из них:			of which:
налог на прибыль (доход) предприятий и организаций	178,0	220,8	corporate income tax
подоходный налог с физических лиц	27,4	147,4	individual income tax
налог на добавленную стоимость	371,5	85,8	value added taxes
акцизы	131,1	35,3	excises
налоги на имущество	1,3	63,5	property taxes
платежи за пользование природными ресурсами	18,6	59,0	payments for natural resources usage
налоги на внешнюю торговлю и внешнеэкономические операции	229,2	_	foreign trade and foreign economic operations taxes
неналоговые доходы	74,7	60,7	non-tax revenues
из них:			of which :
от внешнеэкономической деятельности	37,4	0,0	from foreign economic activities
от имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности, или от деятельности государственных и муниципальных организаций	31,6	40,7	from use of state and municipal property or from activity of state and municipal organizations
доходы целевых бюджетных фондов	92,9	160,6	revenues of targeted budget funds
Расходы – всего	1 029,2	1 032,1	Expenditures – total
из них:			of which:
на государственное управление	25,0	47,9	pubic administration
на международную деятельность	10,9	_	international activity
на национальную оборону	191,7	_	national defense
на правоохранительную деятельность и обеспечение безопасности государства	105,4	27,1	law enforcement and state security
на промышленность, энергетику и строительство	35,1	23,4	manufacturing, energy industryand construction
на сельское хозяйство и рыболовство	13,4	41,6	agriculture and fishery
на транспорт, дорожное хозяйство, связь и информатику	1,9	38,4	transport, road system, communication and informatics
на охрану окружающей среды и природных ресурсов, гидрометеорологию, картографию и геодезию	4,1	4,1	protection of environment and natural resources, hydrometeorology, geodesy and cartography
на жилищно-коммунальное хозяйство	_	199,8	housing and communal utilities
на социально-культурные мероприятия	134,3	402,1	social-cultural arrangements
на обслуживание государственного долга	257,8	18,9	state debt management
расходы целевых бюджетных фондов	97,7	150,5	expenditures of targeted budget funds
Профицит	102,9	33,7	Surplus

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> По данным Федерального казначейства.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Data of the Federal Treasury including budgets of state extra-budget funds.
<sup>2)</sup> 2010 – including expenditures on state and municipal debt management.

<sup>1)</sup> Data of the Federal Treasury.

### 23.5. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОХОДОВ И РАСХОДОВ КОНСОЛИДИРОВАННОГО БЮДЖЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО УРОВНЯМ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ $^{1)}$

REVENUES AND EXPENDITURES OF THE CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION BY LEVEL OF BUDGET SYSTEM<sup>1)</sup>

			1		1				тардов руолей <i>гып. тойые</i> з) Т
		010		019	20 Федераль-	020		021	
	Федераль- ный бюджет Federal budget	Консолиди- рованные бюджеты субъектов Российской Федерации Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation	Федераль- ный бюджет Federal budget	Консолиди- рованные бюджеты  субъектов  Российской  федерации  Consolidated  budgets of  constituent  entities  of the  Russian  Federation	ный бюджет Federal budget	Консолиди- рованные бюджеты субъектов Российской федерации Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation	Федераль- ный бюджет Federal budget	Консолиди- рованные бюджеты субъектов Российской федерации Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation	
<b>Доходы</b> – всего	8 305,4	6 537,3	20 188,8	13 572,3	18 719,1	14 901,2	25 286,4	17 546,3	Revenues – total
из них:	0 000,1	000.,0	20 100,0	,.	,.		20 200, 1		of which:
налог на прибыль организаций	255,0	1 519,5	1 185,0	3 358,2	1 091,4	2 927,0	1 552,4	4 529,3	corporate income tax
налог на доходы физических лиц		1 790,5	-	3 956,4	-	4 253,1	90,7	4 793,2	individual income tax
налог на добавленную стоимость:									value added tax:
на товары (работы, услуги), реализуемые на территории Российской Федерации	1 328,7	0,3	4 257,8	0,1	4 268,6	0,1	5 479,3	0,2	for goods (works, services) sold on the territory of the Russian Federation
на товары, ввозимые на территорию Российской Федерации	1 169,5	_	2 837,4	0,1	2 933,5	0,0	3 733,0	0,1	for goods, imported to territory of the Russian Federation
акцизы по подакцизным товарам(продукции):									excise on excisable goods (products):
производимым на территории Российской Федерации	113,9	327,5	522,2	755,3	1 035,3	797,9	-274,9	950,1	produced on the territory of the Russian Federation
ввозимым на территорию Российской Федерации	30,1	_	90,3	0,0	102,1	0,0	132,6	0,0	imported to the territory of the Russian Federation
налоги на совокупный доход	_	178,9	_	596,4	_	592,1	_	808,9	aggregate income tax
налоги на имущество	-	628,2	0,2	1 350,9	0,3	1 358,0	1,5	1 444,6	property tax
налоги, сборы и регулярные платежи за пользование природными ресурсами	1 408,3	32,4	6 173,1	85,9	4 057,5	84,5	8 297,7	102,3	tax, dues and regular payment for natural resources usage
задолженность и перерасчеты по отмененным налогам, сборам и иным обязательным платежам	33,3	2,2	0,8	0,1	0,8	0,0	0,1	-0,0	indebtedness and revisions of abolished taxes, dues and compulsory payments
доходы от внешнеэкономической деятельности	3 227,7	_	3 017,7	_	1 935,2	_	3 563,9	_	revenue from external economic activity
доходы от использования имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности	427,8	228,0	826,9	441,9	1 067,3	360,8	976,6	467,7	from use of state and municipal property
платежи при пользовании природными ресурсами	53,3	24,3	474,3	33,8	593,5	37,1	666,5	51,1	payments for natural resources usage
безвозмездные поступления	0,3	1 511,7	73,2	2 579,4	1 128,0	4 102,8	300,0	3 894,5	gratuitous transfers

Продолжение табл. / Continued table 23.5

	T		I		1		1	• • •	taon. / Continued table 25.5
	Федераль- ный бюджет Federal budget	ото Консолиди- рованные бюджеты субъектов Российской Федерации Consolidated budgets of constituent entities of the Russian	Федераль- ный бюджет Federal budget	Консолиди- рованные бюджеты субъектов Российской федерации Consolidated budgets of constituent entities of the Russian	20 Федераль- ный бюджет Federal budget	СОО  Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации Consolidated budgets of constituent entities of the Russian	20 Федераль- ный бюджет Federal budget	О21  Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации Consolidated budgets of constituent entities of the Russian	
-		Federation		Federation		Federation		Federation	
Расходы – всего	10 117,5	6 636,9	18 214,5	13 567,6	22 821,6	15 577,7	24 762,1	16 885,5	Expenditures – total
из них:									of which:
на общегосударственные вопросы <sup>2)</sup>	887,9	481,5	1 363,5	840,6	1 507,7	936,9	1 759,5	966,7	national matters <sup>2)</sup>
на национальную оборону	1 276,5	3,2	2 997,4	4,4	3 168,8	5,1	3 573,6	4,7	national defense
на национальную безопасность и правоохранительную деятельность	1 085,4	254,1	2 083,2	151,7	2 226,6	167,6	2 335,9	170,0	state security and law enforcement
на национальную			,	,	,	,	,	,	
экономику	1 222,7	1 103,6	2 827,1	2 954,5	3 483,9	3 192,3	4 356,6	3 523,2	national economy
из них расходы: на топливно- энергетический									of which expenditures on: fuel and energy
комплекс на сельское	18,0	30,5	19,0	51,4	18,9	52,4	21,0	52,5	complex
хозяйство и рыболовство	35,3	227,0	288,8	264,3	264,6	264,4	316,4	284,8	agriculture and fishery
на транспорт	303,1	161,5	275,7	686,8	323,3	758,6	518,1	891,9	transport
на дорожное хозяйство (дорожные фонды)	281,1	363,9	825,8	1 282,2	930,1	1 421,4	1 187,3	1 571,3	road system (road funds)
на связь и информатику	39,3	29,8	92,3	117,0	105,1	153,0	132,8	145,4	communications and informatics
на прикладны е научные исследования в области национальной экономики на другие вопросы	119,9	3,0	200,1	1,0	229,5	0,8	285,8	1,0	scientific application research in the sphere of national economy
в области национальной экономики	347,4	187,8	967,9	430,0	1 447,3	409,2	1 678,6	440,1	other national economy issues
на жилищно- коммунальное хозяйство	234,9	836,5	282,2	1 377,9	371,5	1 329,9	593,7	1 687,7	housing and public utilities
на социально-культурные мероприятия	1 260,7	3 642,8	6 729,6	8 062,6	9 622,4	9 776,0	9 545,8	10 358,1	social-cultural arrangements of which expenditures
из них расходы:									on:
на образование на здравоохранение,	442,8	1 450,9	826,5	3 356,3	956,9	3 552,5	1 064,4	3 897,6	education
физическую культуру и спорт	347,4	796,8							health, physical culture and sports
на здравоохранение			713,0	1 167,2	1 334,4	2 002,1	1 473,9	2 027,3	health
на обслуживание государственного и муниципального долга	195,0	71,3	730,8	105,7	784,2	100,5	1 084,2	102,2	state and municipal debt management
на межбюджетные трансферты	4 135,9	300,4	_	_	_	_	_	_	inter-budget transfers
из них на межбюджетные трансферты бюджетам государственных внебюджетных фондов на межбюджетные	2 757,6	290,7	_	-	_	-	_	_	of which for inter–budget transfers to budgets of state off-budget funds inter-budget general
трансферты общего характера бюджетам бюджетной системы Российской Федерации	_	_	1 003,1	0,9	1 395,9	0,7	1 107,7	1,6	purpose transfers to budgets of constituent entities of the Russian Federation
Профицит, дефицит (-)	-1 812,0	-99,6	1 974,3	4,7	-4 102,5	-676,6	524,3	660,8	Surplus, deficit (-)
дефицит (-)	-1 01Z,U	-99,0	1974,3	4,1	-4 102,3	-070,0	524,5	000,8	uencit (-)

По данным Федерального казначейства.
 2010 г. – включая расходы на обслуживание государственного и муниципального долга.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Data of the Federal Treasury. <sup>2)</sup> 2010 – including expenditures on state and municipal debt management.

### 23.6. РАСХОДЫ КОНСОЛИДИРОВАННОГО БЮДЖЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В 2021 г. $^{1)}$

### EXPENDITURES OF THE CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION ON SOCIAL-CULTURAL ACTIVITIES in $2021^{1)}$

	Млрд руб. Bln. roubles	В процентах к итогу Percent of total	
Расходы – всего	27 121,0	100	Expenditures – total
в том числе на:			including on:
образование	4 690,7	17,3	education
культуру, кинематографию	651,9	2,4	culture, cinematography
на здравоохранение	5 167,3	19,1	health
на социальную политику	16 002,3	59,0	social policy
физическую культуру и спорт	437,5	1,6	physical culture and sports
средства массовой информации	171,4	0,6	mass media

### 23.7. ИСПОЛНЕНИЕ РАСХОДНОЙ ЧАСТИ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.<sup>1)</sup> EXECUTION OF THE EXPENDITURE PART OF THE FEDERAL BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021<sup>1)</sup>

	Утверждено	Фактическое исп	олнение / Actual ex	recution	
	сводной бюджетной	млрд руб.	в процентах / рег	rcent	
	росписью (с учетом внесенных изменений), мпрд руб. Approved by summary budget breakdown (with correction), bln. roubles	bin. roubles	к утвержденно- му бюджету of approved budget	к ВВП of GDP	
Всего	25 407,4	24 762,1	97,5	18,9	Total
из них расходы:					of which expenditures on:
на общегосударственные вопросы	1 952,8	1 759,5	90,1	1,3	national matters
на национальную оборону	3 701,8	3 573,6	96,5	2,7	national defense
на национальную безопасность и правоохранительную деятельность	2 374,4	2 335,9	98,4	1,8	state security and law enforcement
на национальную экономику	4 448,5	4 356,6	97,9	3,3	national economy
из них расходы:					of which expenditures on:
на топливно-энергетический комплекс	21,7	21,0	96,8	0,0	fuel and energy complex
на сельское хозяйство и рыболовство	317,7	316,4	99,6	0,2	agriculture and fishery
на транспорт	546,5	518,1	94,8	0,4	transport
на дорожное хозяйство (дорожные фонды)	1 191,0	1 187,3	99,7	0,9	road system (road funds)
на связь и информатику	134,8	132,8	98,5	0,1	communications and informatics
на прикладные научные исследования в области национальной экономики	289,6	285,8	98,7	0,2	scientific application research in the sphere of national economy
на другие вопросы в области национальной экономики	1 706,6	1 678,6	98,4	1,3	other national economy issues
на социально-культурные мероприятия	9 724,9	9 545,8	98,2	7,3	social-cultural arrangements
на обслуживание государственного и муниципального долга	1 085,2	1 084,2	99,9	0,8	state and municipal debt management
на межбюджетные трансферты общего характера бюджетам бюджетной системы Российской Федерации	1 110,3	1 107,7	99,8	0,8	inter-budget general purpose transfers to budgets of constituent entities of the Russian Federation

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> По данным Федерального казначейства.

<sup>1)</sup> Data of the Federal Treasury including budgets of state extra-budget funds.

<sup>1)</sup> Data of the Federal Treasury.

#### 23.8. ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ ДЕФИЦИТА ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2000 г.<sup>1)</sup> SOURCES FOR FINANCING DEFICIT OF THE FEDERAL BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION in 20001)

	Млрд руб. / Bln. roubles	
<b>Общее финансирование<sup>2)</sup></b> – всего	-102,9	Total financing 2)
в том числе:		including:
внутреннее финансирование	-2,9	internal financing
в том числе:		including:
изменение остатков средств бюджета на счетах		changes in balances of budget funds at accounts of banks
в банках в рублях	-41,5	in roubles
государственные краткосрочные обязательства	-4,0	Government Short-Term Liabilities (GKO)
облигации федеральных займов	10,6	Federal Loan Bonds (OFZ)
облигации государственного сберегательного займа	-1,8	government saving loan bonds
поступления от продажи имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности	27,2	revenue from sale of federal and municipal property
государственные запасы драгоценных металлов и драгоценных камней	39,9	state stock of precious metals and precious stones
прочие источники	-33,3	other sources
внешнее финансирование	-100,0	external financing
из него:	100,0	of which:
кредиты международных финансовых организаций	-74,3	credits of international financial organizations
кредиты правительств иностранных государств, иностранных коммерческих банков и фирм, предоставленные Российской Федерации	33,7	credits of foreign state governments, foreign commercial banks and firms extended to the Russian Federation
изменение остатков средств бюджета на счетах		changes in balances of budget funds at accounts of banks
в банках в иностранной валюте	-51,5	in foreign currency

#### 23.9. ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ ДЕФИЦИТА ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ<sup>1)</sup>

SOURCES FOR FINANCING DEFICIT OF THE FEDERAL BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION1)

					, , ,
	2010	2019	2020	2021	
Общее финансирование <sup>2)</sup> – всего	1 812,0	-1 974,3	4 102,5	-524,3	Total financing 2)
в том числе:		1	1	•	including:
внутреннее финансирование <sup>3)</sup>	1 692,4	-2 263,6	4 403,2	-484,8	internal financing 3)
в том числе:					including:
государственные (муниципальные) ценные					
бумаги, номинальная стоимость которых					state (municipal) securities with nominal value
указана в валюте Российской Федерации	621,5	1 377,6	4 600,6	1 538,1	in the currency of the Russian Federation
изменение остатков средств на счетах	4.004.0	0.400.4	400.0	4 707 0	changes in balances of funds on state funds
по учету средств бюджетов <sup>3)</sup>	1 684,9	-3 182,1	-126,6	-1 787,8	accounts <sup>3)</sup>
иные источники внутреннего финансирования дефицитов бюджетов	-614,0	-459,0	-70,8	-235,2	other sources for internal financing of budgets deficits
из них:	-014,0	-439,0	-70,0	-235,2	of which:
акции и иные формы участия в капитале,					or which.
находящиеся в государственной					shares and other forms of participation
и муниципальной собственности	14,9	11,5	12,6	5,3	in the capital of state and municipal property
государственные запасы драгоценных					state stock of precious metals and precious
металлов и драгоценных камней	10,5	-3,0	-7,7	-22,8	stones
курсовая разница	-132,4	-963,5	2 440,2	-215,3	exchange rate difference
бюджетные кредиты, предоставленные					
внутри страны в валюте Российской	400.0	50.0	047.0	000.4	budget credits granted within the country
Федерации	-169,3	53,3	-217,2	-269,1	in the currency of the Russian Federation
прочие источники внутреннего финансирования дефицитов бюджетов	-349,1	-48.8	-2 265.2	-18.7	other sources for internal financing of budgets deficits
внешнее финансирование	119,7	289,3	-2 203,2	-10,7	external financing
в том числе:	119,7	209,3	-300,6	-39,4	including:
государственные ценные бумаги,					including.
номинальная стоимость которых указана					government securities with nominal value
в иностранной валюте	121,6	260.0	-200,5	95,0	in foreign currency
кредиты иностранных государств, включая	,	,	,	1	,
целевые иностранные кредиты (заимствования),					credits of foreign states, including targeted
международных финансовых организаций,					foreign credits (borrowings), credits
иных субъектов международного права,		1	1		of international financial organizations, other
иностранных юридических лиц в иностранной валюте	-41,9	-5,7	-6,2	70,3	subjects of international financial law, foreign legal entities, in foreign currency
иные источники внешнего финансирования	40,1	35.0	-94,0	-204,7	other sources of external financina
иные источники внешнего финансирования	+0,1	33,0	34,0	204,1	other sources or external linariolity

<sup>1)</sup> По данным Федерального казначейства. 2) Величина превышения доходов над расходами – профицит имеет положительный знак, а величина дефицита – отрицательный знак. Профицит или дефицит бюджета покрываются за счет финансирования такой же величины, но с противоположным знаком.

<sup>1)</sup> Data of the Federal Treasury.
2) The value of the excess of revenues over expenditures – or surplus, has a positive sign, while the value of deficit has a negative sign. Surplus and deficit are compensated through funds of the same value but with the inverse sign

<sup>1)</sup> По данным Федерального казначейства.
2) Величина превышения доходов над расходами – профицит имеет положительный знак, а величина дефицита – отрицательный знак. Профицит или дефицит бюджета

покрываются за счет финансирования такой же величины, но с противоположным знаком. <sup>3)</sup> Включая остатки денежных средств бюджетов.

<sup>1)</sup> Data of the Federal Treasury.

<sup>2)</sup> The value of the excess of revenues over expenditures – or surplus, has a positive sign, while the value of deficit has a negative sign. Surplus and deficit are compensated through funds of the same value but with the inverse sign.

<sup>3)</sup> Including cash balance of budgets.

#### 23.10. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВНЕШНИЙ ДОЛГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 1)

на начапо гола

#### STATE EXTERNAL DEBT OF THE RUSSIAN FEDERATION<sup>1)</sup>

beginning of year

(миллиардов долларов США / bln. US dollar)

						, , ,
	2011	2019	2020	2021	2022	
Государственный внешний долг (включая обязательства бывш. СССР, принятые Российской Федерацией)	40,0	49,2	54,8	56,7	59,7	State external debt (including liabilities of the former USSR, accepted by the Russian Federation)
в том числе:						including:
задолженность перед официальными двухсторонними кредиторами – членами Парижского клуба	0,8	_	_	_	_	indebtedness to official bilateral creditors – members of the Paris club
задолженность перед официальными двухсторонними кредиторами – не членами Парижского клуба <sup>2)</sup>	2,8	0,5	0,4	0,3	0,3	indebtedness to official bilateral creditors – non-members of the Paris club <sup>2)</sup>
задолженность перед официальными многосторонними кредиторами	3,1	0,5	0,5	0,5	1,5	indebtedness to official multilateral creditors
задолженность по внешним облигационным займам	30,5	36,6	40,7	38,3	39,1	indebtedness on external bond loans
задолженность по облигациям внутреннего государственного валютного займа (ОВГВЗ)	1,8	0,0	0,0	0,0	_	indebtedness on bonds of the Internal Government Foreign Currency Loan (OVGVZ)
прочая задолженность	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	other indebtedness
государственные гарантии Российской Федерации в иностранной валюте	0,9	11,6	13,3	17,6	18,8	sovereign guarantees of the Russian Federation in foreign currency

<sup>1)</sup> По данным Минфина России.

### 23.11. ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПО НАЛОГОВЫМ ПЛАТЕЖАМ И СБОРАМ В КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ БЮДЖЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ $^{1)}$

на 1 января

### INDEBTEDNESS ON TAXES AND DUES TO THE CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION<sup>1)</sup> as of January 1

	2011	2019	2020	2021 <sup>2)</sup>		2022		
					Bcero <sup>2)</sup> Totaf <sup>2)</sup>	из нее недоимка <sup>3)</sup> arrears of which <sup>3)</sup>	урегулиро- ванная задол- женность <sup>3)</sup> regulated indebted- ness <sup>3)</sup>	
Всего	704,5	791,8	710,2	1 830,4	1 989,0	702,9	39,5	Total
в том числе:								including:
по федеральным налогам и сборам	585,1	410,2	361,2	1 109,3	1 292,6	357,3	38,2	federal taxes and dues
из них:								of which:
налог на добавленную стоимость на товары (работы, услуги)	313,2	249,7	225,6	662,5	733,8	220,3	21,4	value added tax on goods (works, services)
налог на прибыль организаций	176,7	83,2	67,2	219,0	320,8	79,1	13,5	corporate income tax
акцизы по подакцизным товарам (продукции), произведенным на территории Российской Федерации	29,1	13,7	8,7	76,1	84,7	9,5	2,4	excise on excisable goods (products) produced on the territory of the Russian Federation
налоги, сборы и регулярные платежи за пользование природными ресурсами	13,1	9,2	9,1	29,2	41,4	11,9	0,2	taxes, dues and regular payments for natural resources usage
по региональным налогам и сборам	70,3	134,8	121,7	196,5	193,1	110,6	0,3	regional taxes and dues
по местным налогам и сборам	33,1	79,7	75,2	113,1	113,2	66,7	0,7	local taxes and dues
по налогам со специальным налоговым режимом	16,0	32,7	30,1	45,7	43,4	24,7	0,2	taxes with special treatment
по страховым взносам		131,4	120,0	360,9	343,0	143,1	0,1	insurance premiums

<sup>1)</sup> По данным ФНС России. С 1 января 2018 г. – задолженность в бюджетную систему Российской Федерации с учетом задолженности по страховым взносам, зачисляемым в бюджеты государственных внебюджетных социальных фондов, пеням и налоговым санкциям.

<sup>2)</sup> Включая задолженность бывшим странам – членам Совета Экономической Взаимопомощи.

<sup>1)</sup> Data of the Ministry of Finance of the Russian Federation.

<sup>2)</sup> Including indebtedness to former member countries of the Council for Mutual Economic Assistance.

<sup>2)</sup> На 1 января 2021 и 2022 гг. представлена совокупная задолженность по налогам и сборам, страховым взносам, пеням, налоговым санкциям и процентам в бюджетную систему Российской Федерации.

<sup>3)</sup> Без учета организаций, индивидуальных предпринимателей и граждан, находящихся в процедурах банкротства.

<sup>1)</sup> Data of the Federal Tax Service of Russia. Since January 1, 2018 – indebtedness to the budget system of the Russian Federation, taking into account indebtedness on insurance promiting gradient to the budgets of state outs, budgets as state outs, budgets as state outs.

premiums credited to the budgets of state extra-budgetary social funds, fines and tax penalties.

2) As of January 1, 2021 and 2022 - the total debt of taxes and fees, insurance premiums, penalties, tax sanctions and interest to the budgetary system of the Russian Federation is presented.

<sup>3)</sup> Excluding organizations, individual entrepreneurs and citizens in bankruptcy procedures.

### 23.12. ПОСТУПЛЕНИЕ И РАСХОДОВАНИЕ СРЕДСТВ ПЕНСИОННОГО ФОНДА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ RECEIPT AND EXPENDITURE OF THE PENSION FUND OF THE RUSSIAN FEDERATION

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2000	2010	2019	2020	2021 <sup>1)</sup>	
Поступление	431 281	4 610 084	8 780 997	10 303 338	9 794 298	Receipt
из него:						of which:
налоги, страховые взносы	379 258	1 929 016	5 409 653	5 459 856	5 977 650	taxes, insurance premiums
из федерального бюджета	26 800	2 648 397	3 312 033	4 788 879	3 769 599	from federal budget
Расходование	341 056	4 249 235	8 627 132	9 727 696	10 125 053	Expenditure
из него:						of which:
на финансирование выплат населению пенсий и пособий	331 257	3 719 541	7 766 708	8 211 212	8 914 954	to finance pension and benefit payments to population
на финансирование исполнительной дирекции Фонда	2 796	68 304	111 381	117 728	118 352	to finance the Fund executive directorate

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup>По данным Пенсионного фонда Российской Федерации.

### 23.13. ПОСТУПЛЕНИЕ И РАСХОДОВАНИЕ СРЕДСТВ ФОНДА СОЦИАЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ RECEIPT AND EXPENDITURE OF THE SOCIAL INSURANCE FUND OF THE RUSSIAN FEDERATION

(миллионов рублей / mln. roubles)

		1			ı	т
	2000	2010	2019	2020	2021	
Поступление	86 581	463 777	770 619	903 412	1 428 454	Receipt
из него:						of which:
налоги, страховые взносы	83 656	316 979	714 725	693 624	724 638	taxes, insurance premiums
из федерального бюджета	580	109 082	42 848	148 655	761 382	federal budget
из Федерального фонда обязательного медицинского страхования	-	17 500	13 979	13 644	13 324	Federal Fund of Compulsory Medical Insurance
Расходование	69 995	491 199	738 104	1 038 772	1 316 872	Expenditure
из него:						of which:
обязательное социальное страхование	42 867	392 429	654 969	893 624	921 824	on social insurance
на финансирование отдельных мероприятий по санаторно-курортному обслуживанию	23 555	15 898	34 960	37 363	48 443	to finance selected arrangements on sanatori- um and resort services
на финансирование выплат пособий сверх установленных норм на санаторно-курортное лечение и оздоровление за счет средств федерального бюджета	322	J				to finance benefit payments in excess of norms established for health resort treatment and recovery, funded from the federal budget
на оплату медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде, а также профилактического медицинского осмотра ребенка в течение первого года жизни	_	16 947	13 863	13 360	13 164	to pay the medical assistance to women during pregnancy, childbirth and postpartum period, as well as clinical supervision of a child during first year of life
на финансирование исполнительной дирекции Фонда	2 503	14 830	24 180	24 826	25 392	to finance the Fund executive directorate

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> According to the Pension Fund of the Russian Federation.

#### 23.14. ПОСТУПЛЕНИЕ И РАСХОДОВАНИЕ СРЕДСТВ ФЕДЕРАЛЬНОГО ФОНДА ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ

#### RECEIPT AND EXPENDITURE OF THE FEDERAL FUND OF COMPULSORY MEDICAL INSURANCE

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2000	2010	2019	2020	2021 <sup>1)</sup>	
Поступление	2 887	101 844	2 123 988	2 392 693	2 631 385	Receipt
из него:						of which:
налоги, страховые взносы <sup>2)</sup>	2 818	97 095	2 043 442	2 134 001	2 324 031	taxes, insurance premiums <sup>2)</sup>
межбюджетный трансферт бюджету Федерального фонда ОМС на компенсацию выпадающих доходов бюджета ФФОМС в связи с установлением пониженных тарифов страховых взносов на ОМС	_	4 734	8 982	11 982	35 475	inter budgetary transfer to budget of the Federal Fund for Compulsory Medical Insurance for compensation of falling incomes of budget of the Federal Compulsory Medical Insurance Fund in connection with the establishment of reduced tariffs for insurance premiums for compulsory medical insurance
Расходование	2 872	109 124	2 186 738	2 360 463	2 569 534	Expenditures
из него:						of which:
субвенции бюджетам территориальных фондов ОМС на финансовое обеспечение организации обязательного медицинского страхования на территориях субъектов Российской Федерации <sup>3)</sup>	2 352	86 175	2 068 282	2 225 430	2 276 825	subsidies provided to the budgets of the terrirorial CMI funds to finance the organization of CMI in the territories of the constituent entities of the Russian Federation <sup>3)</sup>
межбюджетные трансферты в бюджет Фонда социального страхования Российской Федерации на оплату медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде, а также профилактического медицинского осмотра ребенка в течение первого года жизни	_	17 500	13 979	13 644	13 324	inter-budgetary transfers to the budget of the Social Insurance Fund of the Russian Federation to finance health care of women during pregnancy, childbirth and postpartum period,as well as clinical supervision of child during first year of life
на финансирование исполнительной дирекции Фонда	34	286	804	1 363	1 426	financing the Fund executive directorate

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> По данным Федерального казначейства.

#### 23.15. ПОСТУПЛЕНИЕ И РАСХОДОВАНИЕ СРЕДСТВ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ФОНДОВ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ

#### RECEIPT AND EXPENDITURE OF TERRITORIAL FUNDS OF COMPULSORY MEDICAL INSURANCE

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2000	2010	2019	2020	2021 <sup>1)</sup>	
Поступление	69 898	574 891	2 298 034	2 530 143	2 829 335	Receipt
из него:						of which:
налоги, страховые взносы <sup>2)</sup>	47 634	183 729	5 085	22 224	_	taxes, insurance premiums <sup>1)</sup>
безвозмездные поступления	20 241	376 805	2 281 218	2 493 749	2 814 614	gratuitous earnings
Расходование	68 396	574 166	2 278 238	2 485 074	2 811 330	Expenditures
из него:						of which:
на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования	58 033	535 561	2 215 462	2 401 045	_	financing territorial programs of Compulsory medical insurance
на оказание социальной помощи региональным льготникам	_	923	165	181	-	provision of social assistance to regional beneficiaries
на финансирование исполнительной дирекции Фонда	1 874	7 956	14 206	14 824	15 337	financing the Fund executive directorate
здравоохранение <sup>3)</sup>	_	_	_	_	2 795 867	healthcare <sup>3)</sup>

<sup>1)</sup> По данным Федерального казначейства.

<sup>210</sup> данным - Федерального казначейства. 20 С 2010 г. – включая недомику, штрафы, пени по налогам, страховым взносам. 3 2000, 2010 гг. – средства на выполнение территориальных программ обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС.

<sup>1)</sup> According to the Federal Treasury.

According to the Federal Treasury.
 Since 2010 – including arrears, fines, penalties on taxes and insurance premiums.
 3000, 2010 – funds for the implementation of territorial compulsory medical insurance (CMI) programs under the CMI framework program.

 <sup>11</sup> Го данным Федерального казначелства.
 C 2010 г. – включая недоимку, штрафы, пени по налогам, страховым взносам.
 Включая расходы на финансовое обеспечение организации ОМС на территориях субъектов Российской Федерации.

<sup>1)</sup> According to the Federal Treasury.

According to the revieral Treasury.

Since 2010 – including arrears, fines, penalties on taxes and insurance premiums.

Including expenses for the financial support of the organization of CMI in the territories of the constituent entities of the Russian Federation.

#### ДЕНЕЖНО-КРЕДИТНАЯ СИСТЕМА **MONETARY AND CREDIT SYSTEM**

#### 23.16. ДЕНЕЖНОЕ ОБРАЩЕНИЕ<sup>1)</sup>

на начало года

**MONEY IN CIRCULATION<sup>1)</sup>** 

beginning of year

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2001	2011	2020	2021	2022	
Денежная масса M2	1 150,6	20 011,9	51 660,3	58 652,1	66 252,9	Money supply M2
в том числе:						including:
наличные деньги в обращении М0	418,9	5 062,7	9 658,4	12 523,9	13 200,4	cash money in circulation M0
безналичные средства	731,7	14 949,1	42 001,9	46 128,2	53 052,5	non-cash funds
в том числе:						including:
переводные депозиты		5 797,1	14 203,3	19 261,7	22 808,3	transferable deposits
другие депозиты		9 152,0	27 798,6	26 866,5	30 244,2	other deposits
Удельный вес M0 в M2, процентов	36,4	25,3	18,7	21,4	19,9	Share of M0 in M2, percent

<sup>1)</sup> По данным Банка России.

#### 23.17. ВНЕШНИЙ ДОЛГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ<sup>1)</sup>

на начало года

EXTERNAL DEBT OF THE RUSSIAN FEDERATION<sup>1)</sup>

beginning of year

(миллиардов долларов США / bln. US dollar)

	2001	2011	2020	2021	2022	
Всего	160,2	488,5	491,5	467,6	482,1	Total
Краткосрочные долговые обязательства		59,6	68,3	61,9	86,2	Short-term liabilities
Долгосрочные долговые обязательства		428,9	423,1	405,8	395,9	Long-term liabilities
Органы государственного управления	126,6	34,6	70,1	65,3	63,4	General government
Краткосрочные обязательства		0,3	0,3	0,0	0,0	Short-term liabilities
Долгосрочные обязательства		34,2	69,8	65,2	63,3	Long-term liabilities
Из долга органов государственного управления:						Out of general government liabilities:
новый российский долг	58,5	29,3	69,5	64,8	63,0	new Russian debt
долг бывшего СССР	66,9	2,9	0,4	0,4	0,3	debt of the former USSR
долг субъектов Российской Федерации	1,2	2,4	0,1	0,1	0,1	debt of the constituent entities of the Russian Federation
Центральный банк <sup>2)</sup>	3,2	12,0	13,8	12,8	34,0	Central bank <sup>2)</sup>
Краткосрочные обязательства		3,3	6,0	4,6	8,7	Short-term liabilities
Долгосрочные обязательства		8,7	7,9	8,2	25,3	Long-term liabilities
Банки	9,0	144,1	77,0	72,1	80,4	Banks
Краткосрочные обязательства		39,1	30,0	29,7	37,7	Short-term liabilities
Долгосрочные обязательства		105,0	46,9	42,4	42,7	Long-term liabilities
Прочие секторы	21,5	297,8	330,6	317,4	304,4	Other sectors
Краткосрочные обязательства		16,9	21,7	23,0	30,4	Short-term liabilities
Долгосрочные обязательства		280,9	308,9	294,4	273,9	Long-term liabilities
Внешний долг Российской Федерации, в процентах к ВВП	61,7	32,1	27,8	32,2	27,3	External debt of the Russian Federation, percent of GDP

<sup>1)</sup> По данным Банка России.

<sup>1)</sup> Data of the Bank of Russia.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> 2001, 2011 гг. – включая задолженность Минфина России перед МВФ.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Data of the Bank of Russia.
<sup>2)</sup> 2001, 2011 – including debt of the Ministry of Finance of the Russian Federation to the IMF.

### 23.18. КРЕДИТЫ, ДЕПОЗИТЫ И ПРОЧИЕ СРЕДСТВА, ПРЕДОСТАВЛЕННЫЕ, КОРПОРАТИВНЫМ КЛИЕНТАМ, ФИЗИЧЕСКИМ ЛИЦАМ И КРЕДИТНЫМ ОРГАНИЗАЦИЯМ<sup>1)</sup>

на начало года

LOANS, DEPOSITS AND OTHER ALLOCATED FUNDS GRANTED TO ORGANIZATIONS, PROVIDED BY TO CORPORATIVE CLIENTS, PRIVATE PERSONS AND CREDIT ORGANIZATIONS<sup>1)</sup>

beginning of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2001	2011	2020	2021	2022	
Всего	1 061 293	21 537 339	65 675 315	75 001 400	89 649 499	Total
из них:						of which:
корпоративным клиентам	821 576	14 529 858	39 003 692	44 760 190	51 945 452	to corporate clients
кредитным организациям	203 636	2 921 119	8 960 122	10 111 196	12 559 720	credit institutions
физическим лицам	36 082	4 084 821	17 650 729	20 043 643	25 067 579	private persons
В рублях	598 400	15 600 900	53 514 094	59 772 183	72 429 748	In roubles
из них:						of which:
корпоративным клиентам	522 014	10 773 870	29 742 572	33 136 556	39 702 093	to corporate clients
кредитным организациям	49 844	1 101 786	6 203 354	6 686 054	7 716 310	credit institutions
физическим лицам	26 542	3 725 244	17 568 169	19 949 573	25 011 345	private persons
В иностранной валюте	462 893	5 936 439	12 161 221	15 229 217	17 219 751	In foreign currency
из них:						of which:
корпоративным клиентам	299 561	3 755 988	9 261 120	11 623 634	12 243 359	to corporate clients
кредитным организациям	153 792	1 819 333	2 756 768	3 425 142	4 843 410	credit institutions
физическим лицам	9 540	359 577	82 560	94 070	56 235	private persons

<sup>1)</sup> По данным Банка России. Включая кредиты, предоставленные иностранным государствам и юридическим лицам-нерезидентам.

#### 23.19. ЧИСЛО КРЕДИТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ $^{1)}$

на начало года

#### CREDIT ORGANIZATIONS1)

beginning of year

	2001	2011	2020	2021	2022	
Число кредитных организаций, зарегистрированных на территории Российской Федерации	2 124	1 146	836	794	745	Credit organizations registered in the Russian Federation
в том числе имеющих право на осуществление банковских операций (действующих)	1 311	1 012	442	406	370	including those entitled to conduct banking transactions (acting)
Число кредитных организаций с иностранным участием в уставном капитале, имеющих право на осуществление банковских операций	130	220	133	124	115	Credit organizations with foreign participation in charter capital entitled to conduct banking transactions
в том числе:						including:
со 100%-ным иностранным участием	22	80	59	57	54	with 100% of foreign capital
с иностранным участием от 50 до 100%	11	31	15	15	12	with foreign participation of 50 to 100%
Число филиалов действующих кредитных организаций на территории Российской Федерации	3 793	2 926	618	530	471	Affiliates of acting credit organizations in the Russian Federation
из них:						of which:
ПАО Сбербанк	1 529	574	88	88	87	PJSC Sberbank
банков со 100%-ным иностранным участием в уставном капитале	7	203	_	_	_	of banks with 100% of foreign participation in charter capital
Число филиалов действующих кредитных организаций за рубежом	3	6	5	5	4	Affiliates of credit institutions acting abroad
Зарегистрированный уставный капитал действующих кредитных организаций, млрд руб.	207,4	1 186,2	2 822,7	2 765,4	2 830,1	Registered charter capital of acting credit institutions, bln. roubles
Число кредитных организаций, имеющих лицензии (разрешения), предоставляющие право:						Credit organizations with licenses (permissions), which grant the right to:
на привлечение вкладов населения	1 239	819	365	334	306	attract deposits of population
на осуществление операций в иностранной валюте	1008	960	435	399	364	conduct transactions in foreign currency
на проведение операций с драгоценными металлами	163	208	200	183	166	conduct transactions with precious metals

<sup>1)</sup> По данным Банка России.

<sup>1)</sup> Data of the Bank of Russia. Including loans granted to foreign states and nonresident legal entities.

<sup>1)</sup> Data of the Bank of Russia.

#### 23.20. ВЛОЖЕНИЯ КРЕДИТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ В ЦЕННЫЕ БУМАГИ $^{1)}$

на начало года

#### DEPOSITS OF CREDIT ORGANIZATIONS IN SECURITIES<sup>1)</sup>

beginning of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

						(миллионов руолей / тіпт. тойыез)
	2001	2011	2020	2021	2022	
Вложения в долговые обязательства – всего	329 784	4 419 892	11 499 882	15 705 382	16 824 259	Investments in debt liabilities – total
из них:						of which in:
в долговые обязательства Российской Федерации	310 647	1 177 529	3 473 676	6 320 406	7 581 084	debt liabilities of the Russian Federation
в долговые обязательства Банка России	-	588 492	1 903 352	569 124	0,0	debt liabilities of the Bank of Russia
в долговые обязательства субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления	2 742	284 300	373 565	417 717	288 028	debt liabilities of constituent entities of the Russian Federation and local self-government bodies
в долговые обязательства, выпущенные кредитными организациямирезидентами	389	365 029	304 291	331 941	417 675	debt liabilities, issued by resident credit organizations-residents
в долговые обязательства, выпущенные нерезидентами	14 728	718 852	1 795 885	2 152 958	2 075 484	debt liabilities, issued by non-residents
Учтенные векселя с номиналом в рублях и в иностранной валюте	109 255	330 004	79 703	53 709	79 954	Accounted promissory notes denominated in roubles and in foreign currency
из них:						of which:
векселя федеральных органов исполнительной власти и авалированные ими	517	0,0	0,0	0,0	0,0	promissory notes of federal executive power bodies and those avalyzed by them
векселя органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, местного самоуправления и авалированные ими	229	0,0	0,0	0,0	0,0	promissory notes of executive power bodies of constituent entities of the Russian Federation, local self-government bodies and those avalyzed by them
векселя кредитных организаций- резидентов	6 607	272 704	49 760	45 037	45 999	promissory notes of credit organizations-residents
векселя нерезидентов	11 725	4 198	1 845	0,0	0,0	promissory notes of non-residents

<sup>1)</sup> По данным Банка России.

<sup>1)</sup> Data of the Bank of Russia.

#### 23.21. КРЕДИТЫ, ДЕПОЗИТЫ И ПРОЧИЕ ПРИВЛЕЧЕННЫЕ КРЕДИТНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ СРЕДСТВА $^{9}$

на начало года

#### LOANS, DEPOSITS, AND OTHER FUNDS RAISED BY CREDIT ORGANIZATIONS<sup>1)</sup>

beginning of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2001	2011	2020	2021	2022	
Всего	883 363	19 729 799	61 027 361	67 151 210	77 210 153	Total
в том числе:						including:
депозиты и прочие привлеченные средства юридических лиц <sup>2)</sup>	251 319	6 035 603	21 683 994	24 406 748	29 832 309	deposits and other raised funds of organizations <sup>2)</sup>
средства (вклады) физических лиц	445 823	9 818 048	30 411 883	32 834 229	34 694 763	funds (deposits) of private persons
кредиты, депозиты и прочие привлеченные средства кредитных организаций	178 719	3 754 932	8 147 144	8 848 534	11 354 903	loans, deposits and other raised funds of credit organizations
депозиты и средства на счетах индивидуальных предпринимателей	7 502	121 216	784 339	1 061 700	1 328 179	deposits and funds in accounts individual entrepreneurs
В рублях	430 165	13 411 488	46 562 496	50 190 891	58 515 092	In roubles
в том числе:						including:
депозиты и прочие привлеченные средства юридических лиц <sup>2)</sup>	81 229	3 541 232	15 227 043	16 539 070	21 675 282	deposits and other raised funds of organizations <sup>2)</sup>
средства (вклады) физических лиц	297 844	7 918 536	24 435 580	26 033 288	27 797 843	funds (deposits) of private persons
кредиты, депозиты и прочие привлеченные средства кредитных организаций	44 155	1 832 124	6 143 993	6 607 294	7 773 560	loans, deposits and other raised funds of credit organizations
депозиты и средства на счетах индивидуальных предпринимателей	6 937	119 596	755 880	1 011 238	1 268 408	deposits and funds in accounts individual entrepreneurs
В иностранной валюте	453 198	6 318 311	14 464 865	16 960 320	18 695 061	In foreign currency
в том числе:						including:
депозиты и прочие привлеченные средства юридических лиц <sup>2)</sup>	170 090	2 494 371	6 456 952	7 867 678	8 157 027	deposits and other raised funds of organizations <sup>2)</sup>
средства (вклады) физических лиц	147 979	1 899 512	5 976 303	6 800 940	6 896 920	funds (deposits) of private persons
кредиты, депозиты и прочие привлеченные средства кредитных организаций	134 564	1 922 808	2 003 151	2 241 240	3 581 343	loans, deposits and other raised funds of credit organizations
депозиты и средства на счетах индивидуальных предпринимателей	565	1 620	28 459	50 461	59 771	deposits and funds in accounts individual entrepreneurs

#### 23.22. СРЕДСТВА (ВКЛАДЫ) ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ В КРЕДИТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

на начало года

#### FUNDS (DEPOSITS) OF INDIVIDUALS OF PRIVATE PERSONS AT CREDIT ORGANIZATIONS

beginning of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2001	2011	2020	2021	2022	
В кредитных организациях 1 – всего	445 823	9 818 048	30 411 883	32 834 229	34 694 763	At credit organizations <sup>1)</sup> – total
в том числе:						including:
на рублевых счетах	297 844	7 918 536	24 435 580	26 033 288	27 797 843	on rouble accounts
на валютных счетах	147 979	1 899 512	5 976 303	6 800 940	6 896 920	on foreign currency accounts
В ПАО Сбербанк <sup>2)</sup> – всего	347 106	4 702 080	13 471 436	15 610 834	17 011 215	At PJSC Sberbank <sup>2)</sup> – total
в том числе:						including:
на рублевых счетах	265 996	4 195 827	11 293 240	12 927 594	14 340 190	on rouble accounts
на валютных счетах	81 110	506 252	2 178 196	2 683 240	2 671 025	on foreign currency accounts
Средний размер вклада <sup>2)</sup> , руб.						Average size of deposit <sup>2)</sup> , roubles
на рублевых счетах	1 142	12 415	23 913	26 495	28 472	on rouble accounts
на валютных счетах	45 794	136 510	290 147	317 626	286 398	on foreign currency accounts

<sup>1)</sup> По данным Банка России. 2 С 2019 г. данные приведены с учетом депозитов индивидуальных предпринимателей.

Data of the Bank of Russia.

Since 2019, the data is given taking into account deposits of individual entrepreneurs.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup>По данным Банка России. <sup>2)</sup> По данным ПАО Сбербанк. С 2011 г. данные приведены без учета начисленных процентов. С 1 января 2020 г. данные приведены с учетом счетов эскроу физических лиц.

<sup>1)</sup> Data of the Bank of Russia.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Data of PJSC Sberbank. Since 2011, data are provided excluding accrued interests. Since 1 January 2020, data are provided including individual escrow accounts.

#### 23.23. ОФИЦИАЛЬНЫЕ КУРСЫ ИНОСТРАННЫХ ВАЛЮТ ПО ОТНОШЕНИЮ К РОССИЙСКОМУ РУБЛЮ $^{1)}$

на конец года

#### OFFICIAL EXCHANGE RATE OF FOREIGN CURRENCIES TO RUSSIAN ROUBLE<sup>1)</sup>

end of year

(рублей за единицу иностранной валюты / roubles for foreign currency unit)

(рублей за единицу иностранной валюты / roubles for foreign currency									
Наименование валюты	2010	2018	2019	2020	2021	Foreign currency			
Австралийский доллар	31,01	48,94	43,26	56,52	53,91	Australian dollar			
Азербайджанский манат	38,11	40,95	36,49	43,48	43,73	Azerbaijan manat			
Армянский драм	84,13 <sup>2)</sup>	14,32 <sup>3)</sup>	12,92 <sup>3)</sup>	14,15 <sup>3)</sup>	15,52 <sup>3)</sup>	Armenian drum			
Белорусский рубль	10,16 <sup>2)</sup>	32,07	29,43	28,60	29,15	Belarusian rouble			
Болгарский лев	20,62	40,65	35,44	46,31	42,95	Bulgarian lev			
Бразильский реал	18,17	17,90	15,31	14,18	13,03	Brazilian real			
Венгерский форинт <sup>3)</sup>	14,42	24,73	20,92	24,84	22,75	Hungarian forint <sup>3)</sup>			
Вона Республики Корея <sup>2)</sup>	26,90	62,19	53,57	68,03	62,45	Won of Republic of Korea <sup>2)</sup>			
Датская крона	54,10 <sup>4)</sup>	10,65	92,81 <sup>4)</sup>	12,18	11,30	Danish crone			
Доллар США	30,48	69,47	61,91	73,88	74,29	US dollar			
Евро	40,33	79,46	69,34	90,68	84,07	Euro			
Индийская рупия	67,87 <sup>3)</sup>	99,34 <sup>3)</sup>	86,69 <sup>3)</sup>	10,084)	99,84 <sup>3)</sup>	Indian rupee			
Казахстанский тенге <sup>3)</sup>	20,68	18,06	16,22	17,55	16,90	Kazakhstan tenge <sup>3)</sup>			
Канадский доллар	30,49	50,96	47,36	57,73	58,02	Canadian dollar			
Киргизский сом <sup>3)</sup>	64,84	99,46	88,63	89,15	87,59	Kyrgyz som <sup>3)</sup>			
Китайский юань	46,17 <sup>4)</sup>	10,10	88,59 <sup>4)</sup>	11,31	11,65	Chinese yuan			
Молдавский лей <sup>4)</sup>	25,07	40,91	35,99	42,96	41,86	Moldovan ley <sup>4)</sup>			
Новый туркменский манат	10,70	19,88	17,71	21,14	21,26	New turkmen manat			
Норвежская крона <sup>4)</sup>	51,61	79,74	70,27	86,13	84,26	Norwegian crone <sup>4)</sup>			
Польский злотый	10,17	18,48	16,24	20,01	18,30	Polish zloty			
Таджикский сомони <sup>4)</sup>	69,22	73,66	63,89	65,22	65,80	Tajikistan somoni <sup>4)</sup>			
Турецкая лира	19,60	13,18	10,41	10,09	57,84 <sup>4)</sup>	Turkish lira			
Узбекский сум	18,58 <sup>2)</sup>	83,33 <sup>5)</sup>	64,99 <sup>5)</sup>	70,63 <sup>5)</sup>	68,55 <sup>5)</sup>	Uzbek sum			
Украинская гривна <sup>4)</sup>	38,28	25,07	26,12	26,17	27,26	Ukrainian hryvnia <sup>4)</sup>			
Фунт стерлингов	47,26	88,28	81,15	100,04	100,06	Pound of sterling			
Чешская крона <sup>4)</sup>	15,93	30,88	27,22	34,57	33,72	Czech koruna <sup>4)</sup>			
Шведская крона <sup>4)</sup>	44,81	77,49	66,40	90,25	82,15	Swedish crone <sup>4)</sup>			
Швейцарский франк	32,41	70,58	63,60	83,51	80,94	Swiss franc			
Южноафриканский рэнд <sup>4)</sup>	46,02	48,14	44,31	50,44	46,49	South African rand <sup>4)</sup>			
Японская иена <sup>3)</sup>	37,38	63,00	56,70	71,49	64,51	Japanese yen <sup>3)</sup>			

<sup>1)</sup> По данным Банка России.
2) За 1000 единиц национальной валюты.
3) За 100 единиц национальной валюты.
4) За 10 единиц национальной валюты.
5) За 10 000 единиц национальной валюты.

<sup>1)</sup> Data of the Bank of Russia.

Data of the Bank of Kussia.
 For 1000 national currency units.
 For 100 national currency units.
 For 10 national currency units.
 For 10 000 national currency units.

#### РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ **SECURITIES MARKET**

#### 23.24. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЫНКА ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЦЕННЫХ БУМАГ (ГКО-ОФЗ)<sup>1)</sup> MAIN INDICATORS OF GOVERNMENT SECURITIES MARKET (STATE TREASURY BILLS- FEDERAL LOAN BONDS (GKO-OFZ)1)

(миллиардов рублей / bln. roubles)

						(миллиардов рублей / bin. roubles)
	2000	2010	2019	2020	2021	
Объем эмиссии государственных ценных бумаг	19,5	760,0	256,9	0,0	930,0	Emission volume of government securities
Объем размещения и доразмещения						Volume of placement and extra placement of
государственных ценных бумаг по номиналу	20,5	715,6	659,5	5 294,7	2 641,2	government securities at par
						Volume of government securities (STATE TREASURY
Объем государственных ценных бумаг						BILLS- FEDERAL LOAN BONDS (GKO-OFZ))
(ГКО-ОФЗ) в обращении по номиналу	185,1	2 054,2	8 894,2	13 665,0	15 494,1	in circulation at par
в том числе:						including:
ГКО	2,1	_	-	-	_	GKO
ОФЗ-ПД	26,1	1 338,6	6 464,1	8 098,3	9 812,7	OFZ -PD
ОФЗ-АД		691,5	345,0	282,6	209,3	OFZ -AD
ОФЗ-АД-ПК	-	24,1	_	-	_	OFZ -AD-PK
ОФЗ-ФК	122,8	_	_	-	_	OFZ-FK
ОФЗ-ПК	_	_	1 713,9	4 709,3	4 709,3	OFZ-PK
ОФЗ-ИН	-	_	371,2	574,8	762,8	OFZ-IN
Оборот рынка государственных ценных бумаг						
по номинальной стоимости	210,4	474,8	2 693,7	2 709,8	2 912,6	Turnover of government securities market at par
Индикатор рыночного портфеля,						Indicator of market portfolio,
процентов годовых	23,55	7,43	6,35	5,28	8,02	annual interest, percent
Дюрация рыночного портфеля, дней	505,7	1 337,14	1 755,92	1 903,27	1 825,01	Duration of market portfolio, days
						Revenue from placement and extra placement
Объем выручки, полученной в результате						of STATE TREASURY BILLS- FEDERAL LOAN
размещения и доразмещения ГКО-ОФЗ	20,3	728,5	1 747,8	5 302,6	2 532,1	BONDS (GKO-OFZ)
Объем погашения/ купонной выплаты						Redemption volume /coupon payments
по государственным ценным бумагам	93,3	244,3	1 281,2	1 202,5	1 737,1	for government securities
Перечислено средств в бюджет <sup>2)</sup>	-73,0	484,2	466,6	4 100,1	795,0	Fund transferred to budget <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> По данным Банка России. Без учета нерыночных выпусков.
2) Знак (-) означает изъятие средств из бюджета на погашение выпусков ценных бумаг и выплату купонных доходов.

Data of the Bank of Russia. Excluding non-market emissions.
 Sign (-) means extraction of funds from budget for redemption of issue of securities and payments of coupon income.

# ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРАХОВЩИКОВ ACTIVITY OF INSURERS

# 23.25. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВЩИКОВ MAIN INDICATORS OF ACTIVITIES OF INSURERS

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число учтенных страховщиков	1 166	600	198	177	170	Number of accounted insurers
из них обществ взаимного страхования	-		10	10	12	of which mutual insurance companies
Число филиалов страховщиков <sup>1)</sup>	4 507	4 567	3 829	2 946	2 736	Number of affiliates of insurers <sup>1)</sup>
из них обществ взаимного страхования	-		_	-	-	of which mutual insurance companies
Уставный капитал страховых организаций <sup>1)</sup> ,						Charter capital of insurance companies 1),
млн руб.	16 041,6	155 175,2	534 658,0	227 349,8	243 022,9	mln. roubles
Среднесписочная численность работников	50.450	00.055	444755	00.400	00.040	Average number of insurer' employees,
страховщика, человек	50 452	29 355	114 755	99 198	96 642	persons
Средняя численность страховых						Average number of insurance brokers – physical
агентов – физических лиц в страховых						persons in insurance companies,
организациях, человек	52 156	177 306	153 418	156 100	157 287	persons
Число заключенных договоров страхования,						Concluded insurance contracts,
млн	90,9	128,1	208,0	178,7	232,0	mln.
из них договоры добровольного страхования	88,8	90,1	167,4	137,4	189,7	of which voluntary insurance contracts
Страховые премии (взносы) – всего,						Insurance premiums (fees) – total,
млн руб.	170 074,1	1 036 677,0	1 486 289,4	1548818,6	1 819 700,0	mln. roubles
из них по договорам добровольного						
страхования	138 650,5	451 035,0	1 246 629,1	1301636,7	1 562 996,5	of which under voluntary insurance contracts
из них по договорам, заключенным						of which contracts concluded
с физическими лицами	83 432,1	187 743,4	794 576,0	803 765,2	984 769,3	with private persons
Выплаты по договорам страхования – всего,						Payments on insurance contracts – total,
млн руб.	138 566,0	774 830,6	615 869,6	664 717,4	804 933,9	mln. roubles
из них по договорам добровольного						
страхования	109 590,9	235 017,8	454 675,5	507 615,9	635 876,1	of which under voluntary insurance contracts
из них по договорам, заключенным						of which under contracts concluded
с физическими лицами	91 364,0	114 617,0	220 686,0	296 752,8	405 828,9	with private persons
Сальдированный финансовый результат						
страховых организаций (прибыль минус						Net financial result of insurance companies
убыток), млн руб.	2 089,3	38 121,1	243 402,8	249 078,1	241 659,6	(profit less loss), mln. roubles
Дебиторская задолженность страховых						Debtor liabilities of insurance companies <sup>1)</sup> ,
организаций <sup>1)</sup> , млн руб.		201 893,8	318 161,8	367 772,2	393 277,7	mln. roubles
Кредиторская задолженность страховых						Creditor liabilities of insurance companies <sup>1)</sup> ,
организаций <sup>1)</sup> , млн руб.	<u></u>	101 453,3	267 701,7	327 957,4	336 525,4	mln. roubles

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> На конец года.

<sup>1)</sup> End of year.

### 23.26. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ СТРАХОВЫХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ В ЧАСТИ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ (ОМС)

MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF THE MEDICAL INSURANCE ORGANIZATIONS WITH REGARD TO THE COMPULSORY MEDICAL INSURANCE (CMI)

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2019	2020	2021	
Поступило средств – всего	2 123 586,8	2 247 156,1	2 740 348,0	Funds received – total
средства, поступившие от территориальных фондов на финансовое обеспечение обязательного медицинского страхования в соответствии с договором о финансовом обеспечении обязательного медицинского страхования	2 054 355,4	2 175 811,9	2 512 396,5	funds received from territorial funds, to finance compulsory medical insurance in compliance with the agreement on financial provision of compulsory medical insurance
<b>Использовано средств</b> – всего	2 062 781,2	2 116 039,0	2 677 614,6	Funds used – total
на оплату медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам медицинскими организациями, в соответствии с договорами на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию	2 054 248,6	2 107 023,8	2 661 204,1	on payment for medical assistance provided to persons by medical organizations under agreements on rendering and remunerating medical assistance covered by compulsory medical insurance
направлено в доход страховой медицинской организации	2 583,5	2 131,3	3 194,5	directed towards income of medical insurance organization

### 23.27. СТРАХОВЫЕ ПРЕМИИ (ВЗНОСЫ) И ВЫПЛАТЫ ПО ВИДАМ СТРАХОВАНИЯ в 2000 г. INSURANCE PREMIUMS (FEES) AND PAYMENTS BY TYPE OF INSURANCE in 2000

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Страховые премии (взносы)	Страховые выплаты	
	Insurance premiums (fees)	Insurance payments	
Всего по добровольному и обязательному страхованию	170 074,1	138 566,0	Total for voluntary and compulsory insurance
Добровольное страхование	138 650,5	109 590,9	Voluntary insurance
в том числе:			including:
жизни	79 623,7	95 454,5	life
страхование иное, чем страхование жизни	59 026,8	14 136,4	other than life insurance
из него:			of which:
личное страхование (кроме страхования жизни)	15 236,3	7 511,2	personal insurance (except life insurance)
в том числе:			including:
от несчастных случаев и болезней	2 481,3	583,7	against accidents and illness
медицинское	12 755,0	6 927,5	medical insurance
имущественное страхование	37 048,6	5 902,9	property insurance
в том числе страхование:			including insurance of:
имущества граждан	5 391,8	1 698,9	property of citizens
из него:			of which:
транспорта	1 788,1	972,2	transport
грузов	69,7	4,3	cargo
имущества субъектов хозяйствования	30 892,7	3 869,1	property of business entities
из него:			of which:
транспорта	3 806,1	1 520,8	transport
грузов	6 320,0	265,0	cargo
финансовых рисков	764,1	334,9	financial risks
из него:			of which:
риска неисполнения обязательств	1,2	2,8	against default risks
вкладов	0,4	0,1	deposits
страхование ответственности	6 741,9	722,4	insurance of responsibility
из него:			of which:
за неисполнение обязательств	341,5	73,5	for default
из него заемщиков за непогашение кредитов	1,1	7,2	of which borrowers for default on credit
владельцев автотранспортных средств	861,1	303,1	owners of motor vehicles
перевозчиков	643,1	71,0	transporters
профессиональной	393,0	17,7	professional
предприятий – источников повышенной опасности	2 220,0	47,3	enterprises – sources of increased danger
Обязательное страхование	31 423,6	28 975,1	Compulsory insurance
из него медицинское	29 015,0	27 626,4	of which medical

# 23.28. СТРАХОВЫЕ ПРЕМИИ (ВЗНОСЫ) И ВЫПЛАТЫ ПО ВИДАМ СТРАХОВАНИЯ INSURANCE PREMIUMS (FEES) AND PAYMENTS BY TYPE OF INSURANCE

(миллионов рублей / mln. roubles)

	20	)10	20	119	20	)20	20	)21	Pyonesi / min. reasies)
	Страховые премии (взносы) Insurance premiums (fees)	Выплаты по договорам страхования Insurance payments	Страховые премии (взносы) Insurance premiums (fees)	Выплаты по договорам страхования Insurance payments	Страховые премии (взносы) Insurance premiums (fees)	Выплаты по договорам страхования Insurance payments	Страховые премии (взносы) Insurance premiums (fees)	Выплаты по договорам страхования Insurance payments	
Всего по добровольному и обязательному страхованию	1 036 677,0	774 830,6	1 486 289,4	615 869,6	1 548 818,6	664 717,4	1 819 700,0	804 933,9	Total for voluntary and compulsory insurance
Добровольное страхование	451 035,0	235 017,8	1 246 629,1	454 675,5	1 301 636,7	507 615,9	1 562 996,5	635 876,1	Voluntary insurance
в том числе:									including:
личное страхование	140 646,4	80 123,5	778 841,8	277 651,7	811 542,7	342 565,8	987 930,0	455 853,1	personal insurance
в том числе страхование:									including insurance:
жизни	21 320,4	7 698,4	409 360,2	133 420,5	430 789,9	204 592,8	524 774,2	285 943,7	life
из него:									of which:
с условием периодических страховых выплат			14 376,2	4 796,3	19 190,3	4 792,9	13 834,6	9 247,2	insurance payout in instalments
пенсионное страхование			2 120,8	977,1	2 267,8	1 142,0	2 172,1	1 465,7	retirement insurance
от несчастных случаев и болезней	33 608.1	5 954,8	190 147,8	18 682,2	204 034,7	19 982,8	262 677,3	27 012,9	against accidents and illness
медицинское	85 717,9	66 470,3	179 333,7	125 549,0	176 718,1	117 990,1	200 478,6	142 896,5	medical insurance
имущественное страхование	310 388,6	154 894,3	467 787,3	177 023,8	490 094,1	165 050,0	575 066,5	180 023,0	property insurance
в том числе страхование:									including insurance:
имущества юридических лиц	142 677,5	51 985,0	207 375,2	87 320,1	222 052,1	74 632,3	251 974,8	82 325,4	property of legal entities
из него средств транспорта	35 378,4	18 577,3	81 334,5	49 210,5	84 612,6	47 788,9	105 664,0	51 810,8	of which transport means
имущества граждан	134 559,0	97 270,6	176 843,3	71 068,5	180 682,0	70 416,0	206 882,9	76 884,1	property of citizens
из него строений граждан			23 190,1	5 042,7	22 935,5	4 544,8	29 749,7	5 409,2	of which buildings of citizens
предпринимательских и финансовых рисков	7 457,1	2 629,9	45 971,3	7 171,6	42 695,6	9 760,8	61 938,0	5 579,2	entrepreneurial and financial risks
гражданской ответственности	25 695,0	3 008,8	31 923,6	9 459,9	36 597,3	7 180,2	45 098,6	9 583,8	public liability
сельскохозяйственное страхование			5 673,9	2 003,6	8 067,8	3 060,6	9 172,2	5 650,6	agricultural insurance
Обязательное страхование	585 642,0	539 812,8	239 660,3	161 194,1	247 181,8	157 101,5	256 703,5	169 057,8	Compulsory insurance
в том числе: личное страхование	492 274,2	482 970.3	15 688,1	14 942,5	16 866,8	14 231,8	16 875,8	16 323,2	including:
из него государственное			15 688,1	14 942,5	16 866,8	14 231,8	16 875,8	,	personal insurance of which government
страхование имущественное страхование	93 367,8	56 842,5	223 972,2	146 251,7	230 314,9	14231,6	239 827,6	16 323,2 152 734,6	insurance property insurance
из него страхование гражданской ответственности	93 367,8	56 842,5	223 967,9	146 251,2	230 314,9	142 869,7	239 827,6	152 734,6	of which public liability insurance
из него:	35 307,0	30 342,3		. 10 20 1,2		. 12 303,7	_55 527,0	.52 ,04,0	of which:
владельцев транспортных средств	93 102,2	56 810,1	218 370,4	145 072,9	225 292,9	141 897,4	234 900,5	151 678,7	vehicle owners
перевозчика перед пассажиром	_	_	2 834,6	882,9	2 232,9	694,3	1 820,1	705,9	carrier to passenger
владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте			2 480,7	278,8	2 789,2	278,0	2 524,5	340,9	owner of a hazardous facility against damage resulting from an accident at a hazardous facility

#### МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Статистика государственных финансов ведет учет доходов и расходов сектора государственного управления.

Информационная база статистики государственных финансов сформирована на основе данных, разрабатываемых Минфином России, Федеральным казначейством, ФНС России и Росстатом.

**Бюджет** – форма образования и расходования денежных средств, предназначенных для финансового обеспечения задач и функций государства и местного самоуправления.

**Текущий финансовый год** – год, в котором осуществляется исполнение бюджета, составление и рассмотрение проекта бюджета на очередной финансовый год (очередной финансовый год и плановый период). Финансовый год соответствует календарному году и длится с 1 января по 31 декабря.

**Бюджетная система Российской Федерации** – основанная на экономических отношениях и государственном устройстве Российской Федерации, регулируемая законодательством Российской Федерации совокупность федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов и бюджетов государственных внебюджетных фондов.

**Консолидированный бюджет** – свод бюджетов бюджетной системы Российской Федерации на соответствующей территории (за исключением бюджетов государственных внебюджетных фондов) без учета межбюджетных трансфертов между этими бюджетами.

**Табл. 23.1, 23.2, 23.6. Консолидированный бюджет Российской Федерации** образуют федеральный бюджет и свод консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации (без учета межбюджетных трансфертов между этими бюджетами).

Табл. 23.1, 23.3, 23.5. Дефицит бюджета – превышение расходов бюджета над его доходами.

Табл. 23.1, 23.2, 23.3, 23.4, 23.5. Профицит бюджета – превышение доходов бюджета над его расходами.

Величина превышения доходов над расходами (профицит) имеет положительный знак, а величина дефицита – отрицательный знак. Профицит или дефицит покрываются за счет финансирования такой же величины, но с противоположным знаком.

**Табл. 23.1 – 23.5. Доходы бюджета** – поступающие в бюджет денежные средства, за исключением средств, являющихся в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации источниками финансирования дефицита бюджета.

К доходам бюджетов относятся налоговые доходы, неналоговые доходы и безвозмездные поступления.

**Табл. 23.1 – 23.7. Расходы бюджета** – выплачиваемые из бюджета денежные средства, за исключением средств, являющихся в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации источниками финансирования дефицита бюджета.

Формирование расходов бюджетов бюджетной системы Российской Федерации осуществляется в соответствии с расходными обязательствами, обусловленными установленным законодательством Российской Федерации разграничением полномочий федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, исполнение которых согласно законодательству Российской Федерации, международным и иным договорам и соглашениям должно происходить в очередном финансовом году (очередном финансовом году и плановом периоде) за счет средств соответствующих бюджетов.

**Расходные обязательства** — обусловленные законом, иным нормативным правовым актом, договором или соглашением обязанности публично-правового образования (Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования) или действующего от его имени казенного учреждения предоставить физическому или юридическому лицу, иному публично-правовому образованию, субъекту международного права средства из соответствующего бюджета.

Бюджетные обязательства – расходные обязательства, подлежащие исполнению в соответствующем финансовом году.

**Межбюджетные трансферты** – средства, предоставляемые одним бюджетом бюджетной системы Российской Федерации другому бюджету бюджетной системы Российской Федерации.

**Табл. 23.2, 23.4. К налоговым доходам** бюджетов относятся доходы от предусмотренных законодательством Российской Федерации о налогах и сборах федеральных налогов и сборов, в том числе от налогов, предусмотренных специальными налоговыми режимами, региональных налогов, местных налогов и сборов, а также пеней и штрафов по ним.

К неналоговым доходам относятся: доходы от использования имущества, находящегося в государственной или муниципальной собственности, за исключением имущества бюджетных и автономных учреждений, а также имущества государственных и муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных, земельных участков и иных объектов недвижимого имущества, находящихся в федеральной собственности, используемых единым институтом развития в жилищной сфере в соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2008 г. № 161-ФЗ; доходы от продажи имущества (кроме акций и иных форм участия в капитале, государственных запасов драгоценных металлов и драгоценных камней), находящегося в государственной или муниципальной собственности, за исключением движимого имущества бюджетных и автономных учреждений, а также имущества государственных и муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных, земельных участков и иных объектов недвижимого имущества, находящихся в федеральной собственности, используемых единым институтом развития в жилищной сфере в соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2008 г. № 161-ФЗ; доходы от платных услуг, оказываемых казенными учреждениями; средства, полученные в результате применения мер гражданско-правовой, административной и уголовной ответственности, в том числе штрафы, конфискации, компенсации, а также средства, полученные в возмещение вреда, причиненного Российской Федерации, субъектам Российской Федерации, муниципальным образованиям, и иные суммы принудительного изъятия; средства самообложения граждан; иные неналоговые доходы.

**Налог** – обязательный, индивидуально безвозмездный платеж, взимаемый с организаций и физических лиц в форме отчуждения принадлежащих им на праве собственности, хозяйственного ведения или оперативного управления денежных средств в целях финансового обеспечения деятельности государства и (или) муниципальных образований.

**Табл. 23.3, 23.5. Безвозмездные поступления** включают дотации из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации; субсидии из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (межбюджетные субсидии); субвенции

из федерального бюджета и (или) из бюджетов субъектов Российской Федерации; иные межбюджетные трансферты из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации; безвозмездные поступления от физических и юридических лиц, международных организаций и правительств иностранных государств, в том числе добровольные пожертвования.

**Доходы от внешнеэкономической деятельности** включают таможенные пошлины, таможенные сборы, доходы (операции) по соглашениям между государствами – членами Евразийского экономического союза; прочие поступления от внешнеэкономической деятельности.

**Табл. 23.4, 23.5.** Бюджет субъекта Российской Федерации и свод бюджетов муниципальных образований, входящих в состав субъекта Российской Федерации (без учета межбюджетных трансфертов между этими бюджетами), образуют **консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации.** 

**Бюджет субъекта Российской Федерации** (региональный бюджет) предназначен для исполнения расходных обязательств субъекта Российской Федерации.

**Бюджет муниципального образования** (местный бюджет) предназначен для исполнения расходных обязательств муниципального образования.

**Табл. 23.4, 23.5, 23.7. Федеральный бюджет** предназначен для исполнения расходных обязательств Российской Федерации. **Табл. 23.8, 23.9.** Источники финансирования дефицита федерального бюджета подразделяются на внутренние и внешние.

**Внутренние источники** – разница между средствами, поступившими от размещения государственных ценных бумаг Российской Федерации, номинальная стоимость которых указана в валюте Российской Федерации, и средствами, направленными на их погашение; разница между привлеченными и погашенными Российской Федерацией в валюте Российской Федерации бюджетными кредитами, предоставленными федеральному бюджету другими бюджетами бюджетной системы Российской Федерации; разница между привлеченными и погашенными Российской Федерацией в валюте Российской Федерации кредитами кредитных организаций, международных финансовых организаций; изменение остатков средств на счетах по учету средств федерального бюджета в течение соответствующего финансового года; иные источники внутреннего финансирования дефицита федерального бюджета.

В состав иных источников включаются: поступления от продажи акций и иных форм участия в капитале, находящихся в собственности Российской Федерации; поступления от реализации государственных запасов драгоценных металлов и драгоценных камней, уменьшенные на размер выплат на их приобретение; курсовая разница по средствам федерального бюджета; объем средств, направляемых на исполнение государственных гарантий Российской Федерации в валюте Российской Федерации; разница между средствами, полученными от возврата и суммой предоставленных из федерального бюджета юридическим лицам, другим бюджетам бюджетной системы Российской Федерации бюджетных кредитов в валюте Российской Федерации; разница между суммой средств, полученных от возврата бюджетных кредитов за счет средств целевых иностранных внутри страны, и суммой предоставленных внутри страны бюджетных кредитов за счет средств целевых иностранных кредитов; разница между суммой средств, полученных от возврата предоставленных внутри страны прочих бюджетных кредитов; разница между средствами, перечисленными с единого счета федерального бюджета, и средствами, зачисленными на единый счет федерального бюджета, при проведении операций по управлению остатками средств на едином счете федерального бюджета; прочие источники внутреннего финансирования дефицита федерального бюджета.

Внешние источники – разница между средствами, поступившими от размещения государственных займов, которые осуществляются путем выпуска государственных ценных бумаг от имени Российской Федерации и номинальная стоимость которых указана в иностранной валюте, и средствами, направленными на их погашение; разница между привлеченными и погашенными Российской Федерацией в иностранной валюте кредитами иностранных государств с учетом средств, перечисленных из федерального бюджета российским поставщикам товаров и (или) услуг на экспорт в счет погашения государственного внешнего долга Российской Федерации, международных финансовых организаций, иных субъектов международного права и иностранных юридических лиц; разница между привлеченными и погашенными Российской Федерацией в иностранной валюте кредитами кредитных организаций.

В состав иных источников внешнего финансирования включаются: объем средств, направляемых на исполнение государственных гарантий Российской Федерации в иностранной валюте; разница между средствами, поступившими в федеральный бюджет в погашение основного долга иностранных государств и (или) иностранных юридических лиц перед Российской Федерацией, и средствами, направленными на предоставление государственных финансовых и государственных экспортных кредитов; прочие источники внешнего финансирования дефицита федерального бюджета.

Табл. 23.10. Государственный внешний долг Российской Федерации – долговые обязательства Российской Федерации, возникающие в иностранной валюте и включающие номинальную сумму долга по государственным ценным бумагам Российской Федерации, объем основного долга по кредитам, которые получены Российской Федерацией, в том числе по целевым иностранным кредитам (заимствованиям), привлеченным под государственные гарантии Российской Федерации; объем обязательств, вытекающих из государственных гарантий Российской Федерации.

**Табл. 23.11. Задолженность по налогам и сборам** – суммарный объем выявленных и подтвержденных недополученных налоговых поступлений, законодательно установленных налогов и сборов, начисленных пени и штрафных санкций, в отношении которой применяется механизм урегулирования с целью ее снижения.

Совокупная задолженность по налогам и сборам, страховым взносам, пеням, налоговым санкциям и процентам включает в себя недоимку, задолженность по уплате пеней и санкций, урегулированную и невозможную к взысканию задолженность по налогам и сборам, страховым взносам, пеням, налоговым санкциям и неуплаченные проценты за пользование бюджетными средствами, в том числе задолженность организаций, индивидуальных предпринимателей и граждан, находящихся в процедурах банкротства.

Недоимка – сумма неуплаченного в установленный срок налога или сбора.

**Урегулированная задолженность** – задолженность, в отношении которой применены методы урегулирования в виде реструктуризации, отсрочек, рассрочек или приостановления взыскания.

Табл. 23.12 – 23.15. Государственный внебюджетный фонд — фонд денежных средств, образуемый вне федерального бюджета и бюджетов субъектов Российской Федерации и предназначенный для реализации конституционных прав граждан на пенсионное обеспечение, социальное страхование, социальное обеспечение в случае безработицы, охрану здоровья и медицинскую помощь. Расходы и доходы государственного внебюджетного фонда формируются в порядке, установленном федеральным законом, либо в ином порядке, предусмотренном Бюджетным кодексом Российской Федерации.

В таблицах раздела данные приведены в фактически действовавших ценах.

Статистика денежно-кредитной системы разрабатывается на основании данных Банка России.

Табл. 23.16. Денежная масса (денежный агрегат M2) — это сумма наличных денег в обращении и остатков средств нефинансовых и финансовых (кроме кредитных) организаций — резидентов Российской Федерации и физических лиц — резидентов Российской Федерации на расчетных, текущих и иных счетах до востребования (в том числе счетах для расчетов с использованием банковских карт), срочных депозитов и иных привлеченных на срок средств, открытых в банковской системе Российской Федерации в рублях, а также начисленные проценты по ним. Таким образом, денежный агрегат М2 включает наличные деньги в обращении и безналичные средства.

**Наличные деньги в обращении (денежный агрегат М0)** — наиболее ликвидная часть денежной массы, доступная для немедленного использования в качестве платежного средства. Включает банкноты и монеты в обращении.

В составе безналичных средств, включаемых в денежный агрегат М2, выделяют переводные депозиты и другие депозиты.

**Переводные депозиты** включают остатки средств нефинансовых и финансовых (кроме кредитных) организаций – резидентов Российской Федерации и физических лиц – резидентов Российской Федерации на расчетных, текущих и иных счетах до востребования (в том числе счетах для расчетов с использованием банковских карт), открытых в банковской системе Российской Федерации в рублях, а также начисленные проценты по ним.

**Другие депозиты** включают остатки средств нефинансовых и финансовых (кроме кредитных) организаций и физических лиц на срочных депозитах и иных привлеченных банковской системой Российской Федерации на срок средств в рублях, а также начисленные проценты по ним.

**Табл. 23.17. Внешний долг Российской Федерации** по состоянию на отчетную дату представляет собой непогашенную сумму текущих безусловных обязательств резидентов Российской Федерации перед нерезидентами, которая требует погашения основного долга и/или процентов в будущем.

**Органы государственного управления.** Данная категория включает внешнюю задолженность федеральных органов управления, возникшую как в период с 1992 г., – новый российский долг, так и задолженность, сформировавшуюся до 1992 г. и принятую на себя Россией после распада СССР, – долг бывшего СССР, а также задолженность органов управления субъектов Российской Федерации перед нерезидентами по привлеченным кредитам и выпущенным долговым ценным бумагам.

**Новый российский долг** охватывает средства, привлеченные от МБРР, ЕБРР, других международных организаций и правительств иностранных государств, задолженность перед нерезидентами по всем суверенным еврооблигациям, размещенным Правительством Российской Федерации, а также долг перед Лондонским клубом кредиторов. В состав прочей задолженности включается внешняя задолженность по текущим операциям.

**Долг бывшего СССР** включает заимствования у бывших социалистических стран и прочих стран – официальных кредиторов, а также остаток обязательств по товарным кредитам и процентам на просроченную задолженность, входящим в прочую задолженность.

**Долг субъектов Российской Федерации** – задолженность перед нерезидентами, привлеченным кредитам и выпущенным долговым ценным бумагам.

Центральный банк. Данная категория охватывает внешние долговые обязательства Банка России.

**Банки.** Данные включают обязательства кредитных организаций и Внешэкономбанка (в части его коммерческой деятельности) перед нерезидентами. Внешняя задолженность по государственным кредитам, находящаяся на учете во Внешэкономбанке в связи с выполнением им функций агента Правительства Российской Федерации, учитывается в обязательствах органов государственного управления.

**Прочие секторы.** Данная категория содержит сведения о привлеченных внешних ресурсах с выделением обязательств других финансовых организаций (не банков) и обязательств нефинансовых организаций, домашних хозяйств и некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства (НКОДХ).

Табл. 23.18. Кредиты, депозиты и прочие средства, предоставленные корпоративным клиентам (нефинансовым и финансовым организациям (кроме кредитных организаций) и индивидуальным предпринимателям), физическим лицам и кредитным организациями, в рублях и иностранной валюте — задолженность клиентов (включая просроченную) перед кредитными организациями по всем предоставленным им средствам указанных видов. В общую величину задолженности, кроме соответствующих сумм, выделенных в том числе из общего итога (физическим лицам, корпоративным клиентам) и кредитным организациям, включаются также кредиты иностранным государствам и задолженность (включая просроченную) по операциям с драгоценными металлами (кроме операций с кредитными организациями).

Табл. 23.19 – 23.20. Кредитная организация — юридическое лицо, которое для извлечения прибыли как основной цели своей деятельности на основании специального разрешения (лицензии) Центрального банка Российской Федерации имеет право осуществлять банковские операции, предусмотренные Федеральным законом от 02.12.1990 г. № 395-1 «О банках и банковской деятельности». Кредитная организация образуется на основе любой формы собственности как хозяйственное общество.

**Табл. 23.21, 23.22. Средства (вклады) физических лиц** – депозиты и прочие привлеченные кредитными организациями средства физических лиц (включая сберегательные сертификаты), неисполненные обязательства по договорам на привлечение средств по депозитам и прочим привлеченным средствам, а также средства на прочих счетах физических лиц. В расчет данного

показателя не включаются средства – индивидуальных предпринимателей, избирательных фондов физических лиц, переводы из Российской Федерации и в Российскую Федерацию. Данные приведены без учета счетов эскроу физических лиц по договорам участия в долевом строительстве.

**Средства на счетах эскроу** – денежные средства на счетах эскроу физических лиц — резидентов и нерезидентов (депонентов), открываемых для расчетов по договорам участия в долевом строительстве, а также по сделкам купли-продажи недвижимого имущества в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**Средства индивидуальных предпринимателей** – остатки средств в рублях и иностранной валюте на счетах, а также депозитах индивидуальных предпринимателей, осуществляющих свою деятельность без образования юридического лица.

**Депозиты и прочие привлеченные средства юридических лиц** – депозиты и прочие привлеченные средства (до востребования и срочные) органов государственного управления и внебюджетных фондов всех уровней, а также корпоративных клиентов (финансовых (кроме кредитных) и нефинансовых организаций всех форм собственности (включая депозитные сертификаты), и индивидуальных предпринимателей), а также неисполненные обязательства по договорам на привлечение средств по депозитам и прочим привлеченным средствам.

**Кредиты, депозиты и прочие привлеченные средства кредитных организаций** включают вклады (депозиты), кредиты и прочие привлеченные средства кредитных организаций и банков – нерезидентов.

**Табл. 23.23. Официальный курс доллара США по отношению к рублю** рассчитывается и устанавливается Банком России каждый рабочий день на основе котировок межбанковского внутреннего валютного рынка по операциям «доллар США – рубль».

Официальные курсы других иностранных валют по отношению к рублю рассчитываются и устанавливаются Банком России на основе официального курса доллара США по отношению к рублю и котировок данных валют к доллару США на международных валютных рынках, на межбанковском внутреннем валютном рынке, а также официальных курсов доллара США к указанным валютам, устанавливаемых центральными (национальными) банками соответствующих государств.

**Табл. 23.24. Государственные краткосрочные облигации (ГКО)** – бескупонные облигации, доходом по которым является разница между ценой погашения (номинальной) и ценой покупки.

**Облигации федерального займа с постоянным доходом (ОФ3–ПД)** – облигации федерального займа с постоянной купонной ставкой.

**Облигации федерального займа с амортизацией долга (ОФ3–АД)** – облигации федерального займа, погашение номинальной стоимости которых осуществляется частями. Купонная ставка является фиксированной для каждого купона; купонный доход начисляется на непогашенную часть номинальной стоимости.

Облигации федерального займа с амортизацией долга и переменным купонным доходом (ОФЗ–АД–ПК) — облигации федерального займа, погашение номинальной стоимости которых осуществляется частями, а купонная ставка является переменной. Купонный доход начисляется на непогашенную часть номинальной стоимости.

Облигации федерального займа с фиксированным доходом (ОФЗ-ФК) — облигации федерального займа с фиксированной купонной ставкой. Купонные ставки по данному виду бумаг, в отличие от облигаций федерального займа с постоянным доходом, принимают различные значения на протяжении периода их обращения.

**Облигации федерального займа с переменным купоном (ОФЗ-ПК)** – облигации федерального займа, значение купонной ставки которых меняется и определяется по средневзвешенной доходности ГКО.

Облигации федерального займа с индексируемым номиналом (ОФЗ–ИН) — облигации федерального займа, индексируемые в зависимости от уровня инфляции.

Объем эмиссии – максимальный объем выпуска в обращение ценных бумаг, которые могут приобрести участники аукциона.

**Объем размещения и доразмещения ГКО-ОФЗ по номиналу** – номинальный объем ГКО-ОФЗ, размещенный по поручению Минфина России на аукционах и вторичных торгах.

**Индикатор рыночного портфеля** – средняя из эффективных доходностей по определенному типу бумаг, взвешенная по срокам до погашения и по объему в обращении.

**Дюрация рыночного портфеля** – средний срок до выплат по ценным бумагам с учетом купонных выплат, взвешенный по объемам в обращении.

**Табл. 23.25. Страховщики** – страховые организации и общества взаимного страхования, созданные в соответствии с законодательством Российской Федерации для осуществления деятельности по страхованию, перестрахованию, взаимному страхованию и получившие лицензии на осуществление соответствующего вида страховой деятельности в соответствии с Федеральным законом от 27.11.1992 г. № 4015-1 «Об организации страхового дела в Российской Федерации».

**Средняя численность страховых агентов – физических лиц** в страховых организациях включает работников, принятых на работу по совместительству из других организаций, и работников, выполняющих работы по договорам гражданско-правового характера.

**Табл. 23.25, 23.27, 23.28. Страховые премии (взносы)** – плата за страхование, которую страхователь (выгодоприобретатель) обязан уплатить страховщику в порядке и в сроки, которые установлены договором страхования.

**Выплаты по договорам страхования** – денежная сумма, которая определена в порядке, установленном федеральным законом и (или) договором страхования, и выплачивается страховщиком страхователю, застрахованному лицу, выгодоприобретателю при наступлении страхового случая.

Табл. 23.26. Обязательное медицинское страхование (ОМС) — вид обязательного социального страхования, представляющий собой систему создаваемых государством правовых, экономических и организационных мер, направленных на обеспечение при наступлении страхового случая гарантий бесплатного оказания застрахованному лицу медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования. В соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2010 г. № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" страховые медицинские организации с 1 января 2012 г.

осуществляют свою деятельность в сфере обязательного медицинского страхования на основании договора о финансовом обеспечении ОМС, заключенного с территориальным фондом ОМС.

**Статистика финансов организаций** содержит показатели, отражающие результаты финансовой деятельности, платежеспособность, имущественное положение и состояние расчетов в организациях. Сбор данных осуществляется на основе форм федерального статистического наблюдения и бухгалтерской (финансовой) отчетности. Данные приведены без учета данных субъектов малого предпринимательства.

**Рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг)** рассчитывается как соотношение между величиной сальдированного финансового результата (прибыль минус убыток) от продажи товаров, продукции (работ, услуг) и себестоимостью проданных товаров, продукции (работ, услуг) с учетом коммерческих и управленческих расходов. В том случае, если получен убыток от продажи товаров, продукции (работ, услуг), имеет место убыточность.

#### **METHODOLOGICAL NOTES**

Government finances statistics covers records of revenues and expenditures of the public administration sector.

The information base for public finance statistics is derived on the basis of data compiled by the Ministry of Finance of the Russian Federation, the Federal Treasury, the Federal Tax Service of Russia and Rosstat.

**Budget** is a form of generation and expenditure of money funds intended for financial support of tasks and functions of the pubic administration and bodies of the local government.

Current fiscal year is a year in which the budget is implemented and a draft budget for the next fiscal year (the next fiscal year and the target period) is estimated and reviewed. Fiscal year in Russia corresponds to the calendar year and lasts from January 1 to December 31.

**Budget system of the Russian Federation** is a combination of the federal budget, budgets of the constituent entities of the Russian Federation, local budgets and budgets of state extra-budgetary funds, based on economic relations and the state system of the Russian Federation, regulated by the legislation of the Russian Federation.

Consolidated budget denotes aggregated budgets of the budgetary system of the Russian Federation in a corresponding territory (except budgets of state extra-budgetary funds) excluding inter-budget transfers between budgets.

**Tables 23.1, 23.2, 23.3, 23.6. Consolidated budget of the Russian Federation** is formed by the federal budget and the consolidated budgets of the constituent entities of the Russian Federation (excluding inter-budget transfers between these budgets).

Tables 23.1, 23.3, 23.5. Budget deficit denotes excess of budgetary expenditures over budgetary revenues.

Tables 23.1, 23.2, 23.3, 23.4, 23.5. Budget surplus denotes excess of budgetary revenues over budgetary expenditures.

Excess of revenue over expenditure (surplus) has a plus sign, and deficit has a minus sign. Surplus or deficit shall be met by funding of the same value but with the opposite sign.

**Tables 23.1 – 23.5. Revenues of budget** are monetary funds coming into the budget, except funds which according to the Budget Code of the Russian Federation are sources to finance budget deficit.

Income of budgets includes tax revenues, non-tax revenues and gratuitous receipts.

**Tables 23.1 – 23.7. Expenditures of budget** are monetary funds paid from budget except funds which, according to the Budget Code of the Russian Federation, are sources to finance budget deficit.

Development of budget expenditures of the budget system of the Russian Federation is carried out in accordance with expenditure obligations arising from the delineation of authorities of federal government bodies, government bodies of constituent entities of the Russian Federation and local government bodies stipulated by the legislation of the Russian Federation, which, according to the legislation of the Russian Federation, international and other treaties and agreements should be performed in the next financial year out of the funds of the respective budgets.

**Expenditure obligations** are obligations of a state legal entity (of the Russian Federation, constituent entity of the Russian Federation, municipal body), or state-owned agency determined by law, another normative legal act, contract or agreement, to provide funds from the corresponding budget to a private person or legal entity, another state legal entity, or a subject of international law.

Budgetary obligations are expenditure obligations to be executed in the corresponding fiscal year.

**Inter-budget transfers** are funds provided by one budget of the budget system of the Russian Federation to another budget of the budget system of the Russian Federation.

**Tables 23.2, 23.4. Tax revenues** of budgets comprise revenues from taxes and duties stipulated by the legislation of the Russian Federation on taxes and duties, including revenues from taxes provided for by special tax treatments, regional and local taxes as well as fines and penalties on them.

Non-tax revenues include: revenues from use of property owned by the state or municipality, with the exception of property of budgetary and autonomous institutions, except property of budgetary and autonomous establishments, including state, land and other real estate objects located in the federal property used by a single institution for development in the housing sector in accordance with Federal Law No. 161-FZ of July 24, 2008; revenues from the sale of property (other than shares and other forms of participation in the capital, state reserves of precious metals and precious stones) as part of state or municipal ownership, with the exception of movable property of budgetary and autonomous institutions, as well as property of state and municipal unitary enterprises, including number of state, land plots and other real estate objects in federal ownership, used by a single institution for development in the housing sector in accordance with the Federal Law of July 24, 2008, No. 161-FZ; revenues from paid services provided by public institutions; funds received as a result of application of measures of civil law, administrative and criminal liability, including fines, confiscations, compensation, as well as funds received as compensation for damage caused to the Russian Federation, constituent entities of the Russian Federation, municipalities, and other amounts of compulsory withdrawal; means of self-taxation of citizens; other non-tax revenues.

**Tax** is a compulsory, individually gratuitous payment collected from organizations and individuals in the form of alienation of funds owned by them on the basis of ownership, economic management or operational management in order to financially support the activities of the state and (or) municipalities.

**Tables 23.3, 23.5.** transfers include grants from other budgets of the budget system of the Russian Federation; subsidies from other budgets of the budgetary system of the Russian Federation (inter-budget subsidies); subventions from the federal budget, and (or) from budgets of constituent entities of the Russian Federation; other inter-budget transfers from other budgets of the budget system of the Russian Federation; grants from legal entities and private persons, international organizations and foreign governments, including voluntary donations.

**Revenues from foreign economic activity** include import duties, customs fees, revenue (transactions) under agreements between member-states of the Eurasian Economic Union; other income from foreign economic activity.

**Tables 23.4, 23.5.** Budget of a constituent entity of the Russian Federation and the aggregate of budgets of municipalities that make up a constituent entity of the Russian Federation (except inter-budget transfers between these budgets), constitute the **consolidated budget of a constituent entity of the Russian Federation**.

**Budget of a constituent entity of the Russian Federation** (regional budget) is intended for the execution of obligations of a constituent entity of the Russian Federation.

Budget of a municipality (local budget) is intended for the execution of expenditure obligations of a municipality.

Tables 23.4, 23.5, 23.7. Federal budget is intended for the execution of expenditure obligations of the Russian Federation.

Tables 23.8, 23.9. Sources of financing federal budget deficit are divided into internal and external.

Internal sources denote the difference between funds received from the placement of government securities of the Russian Federation, denominated in the currency of the Russian Federation, and funds allocated to their repayment; the difference between the budget loans raised and repaid by the Russian Federation in the currency of the Russian Federation, provided to the federal budget by other budgets of the budgetary system of the Russian Federation; the difference between the loans of credit institutions, international financial organizations raised and repaid by the Russian Federation in the currency of the Russian Federation; changes in the balances of funds in the federal budget accounts during the corresponding financial year; other sources of financing the federal budget deficit.

Other sources are comprised of: receipts from sale of shares and other forms of equity participation owned by the Russian Federation; receipts from sale of government stocks of precious metals and precious stones, reduced by the amount of payments for their purchase; exchange rate difference with regard to the funds of the federal budget; amount of funds allocated to the execution of the state guarantees of the Russian Federation in the currency of the Russian Federation; difference between funds received from repayment and amount of budget credits from the federal budget granted to legal entities, other budgets of the budgetary system of the Russian Federation in the currency of the Russian Federation; difference between amount of funds received from the repayment of budget loans out of funds of targeted foreign loans provided within the country, and the amount of budget credits provided within the country out of funds of targeted foreign loans; difference between the amount of funds received from the repayment of other budget loans (lendings) provided within the country and the amount of other budget loans, provided within the country; difference between the amount of funds transferred from the uniform account of the federal budget and the amount of funds credited to the uniform account of the federal budget; other sources of internal financing of the federal budget deficit.

**External sources** denote the difference between the funds received from the placement of government loans, which are carried out by issuing government securities on behalf of the Russian Federation and the nominal value of which is indicated in foreign currency, and the funds allocated for their repayment; the difference between the loans of foreign states raised and repaid by the Russian Federation in foreign currency, taking into account the funds transferred from the federal budget to Russian suppliers of goods and (or) services for export in repayment of the state external debt of the Russian Federation, international financial organizations, other subjects of international law and foreign legal entities; difference between loans raised and repaid by the Russian Federation in foreign currency.

Other sources of external funding are composed of: amount of funds allocated for the execution of the state guarantees of the Russian Federation in foreign currency; difference between the funds contributed to the federal budget as repayment of the principal debt of foreign countries and (or) foreign legal entities to the Russian Federation, and funds allocated for the provision of government financial and export credits; other sources of external financing of the federal budget deficit.

**Table 23.10. State external debt of the Russian Federation** denotes liabilities of the Russian Federation that arise in foreign currency and include nominal amount of debt on government securities of the Russian Federation, amount of principal debt on credits received by the Russian Federation, including targeted foreign loans (borrowings), attracted under state guarantees of the Russian Federation; liabilities under state guarantees of the Russian Federation.

**Table 23.11. Indebtedness on taxes and dues** is the total amount of revealed and confirmed tax revenues, statutory taxes and fees, accrued interest and penalties, in respect of which a settlement mechanism is applied to reduce it.

Total debt on taxes and fees, insurance premiums, penalties, tax sanctions and interest includes arrears, arrears in payment of penalties and sanctions, settled and uncollectible debts on taxes and fees, insurance premiums, penalties, tax sanctions and unpaid interest for the use of budgetary funds, including debts of organizations, individual entrepreneurs and citizens in bankruptcy proceedings.

Arrears is the amount of tax or duty unpaid by the due date.

**Settled indebtedness** refers to a debt with respect to which settlement methods have been applied in the form of restructuring, deferrals, installments or suspension of collection.

**Tables 23.12 – 23.15. State extra-budgetary fund** is a monetary fund, developed outside the federal budget and budgets of constituent entities of the Russian Federation and intended to implement constitutional rights of citizens for pensions, social insurance, social security in case of unemployment, health and medical care. Expenditures and revenue of the state extra-budgetary fund are formed according to the federal law or as otherwise provided by the Budget Code of the Russian Federation.

Data in tables of the section are presented at current prices.

Statistics of the monetary system are compiled on the basis of the Bank of Russia data.

**Table 23.16. Money supply (monetary aggregate M2)** is the amount of cash in circulation and balances of funds of non-financial and financial (except credit) organizations – residents of the Russian Federation and private persons – residents of the Russian Federation on transactions, current and other on-demand accounts (including accounts for transactions using bank cards), term deposits and other funds raised for the term opened in the banking system of the Russian Federation in roubles, as well as accrued interests. Thus, the M2 monetary aggregate includes cash in circulation and non-cash funds.

Cash money in circulation (monetary aggregate M0) is the most liquid part of money supply available for immediate use as payment instrument. It includes banknotes and coins in circulation.

Non-cash resources included in the monetary aggregate M2 are composed of transferable deposits and other deposits.

**Transferable deposits** are available balance of non financial and financial organizations (except credit organizations) and private persons on operations with current and other withdrawable accounts (including bank card accounts) opened within the banking system in the currency of the Russian Federation. It includes the interest accrued.

Other deposits are available balance of non-financial and financial organizations (except credit organizations) and private persons on deposit accounts and other temporarily raised funds in the currency of the Russian Federation, as well as the interest accrued.

**Table 23.17. External debt of the Russian Federation** as of the reporting date is the amount of uncleared current unconditional obligations of residents of the Russian Federation to non-residents, which require interest payments and/or future repayment of principal.

General government. This category includes the external indebtedness of federal authorities, which arose both in the period from 1992 – the new Russian debt, and the debt that was formed before 1992 and assumed by Russia after the collapse of the USSR – the debt of the former USSR, as well as the debt of government bodies of the constituent entities of the Russian Federation to non-residents on loans and debt securities.

**New Russian debt** includes funds borrowed from IBRD, EBRD, other international organizations and foreign governments, debt to non-residents for all sovereign Eurobonds placed by the Government of the Russian Federation, as well as the debt to the London Club of creditors. Other debts include external debt on current operations.

**Debt of the former USSR** includes borrowing from former socialist countries and other countries – official creditors, as well as the balance of obligations on commodity loans and interest on arrears in arrears.

Debt of constituent entities of the Russian Federation refers debt to non-residents, attracted loans and issued debt securities.

Central bank. This category includes external debt obligations of the Bank of Russia.

**Banks.** Data include liabilities of credit institutions and Vnesheconombank (in terms of commercial activities to non-residents). External debt on state loans, which is registered with Vnesheconombank in connection with its performance as an agent of the Government of the Russian Federation, is taken into account in the obligations of the general government.

Other sectors. This category includes information on borrowed external resources with the allocation of liabilities of other financial institutions (not banks) and liabilities of non-financial organizations, households and non-profit organizations serving households (NPISH).

Ta6π. 23.18. Loans, deposits and other funds provided to corporate clients (non-financial and financial institutions (except for credit institutions) and individual entrepreneurs), individuals to persons and credit institutions, in rubles and foreign currency – debts of clients (including overdue ones) to credit institutions for all funds of the indicated types provided to them. The total amount of debt, in addition to the corresponding amounts allocated, inter alia, from the total (to individuals, corporate clients) and credit institutions, also includes loans to foreign countries and debt (including overdue) on operations with precious metals (except for operations with credit institutions)

**Tables 23.19 – 23.20. Credit organization** is a credit legal entity that has the right to conduct banking operations stipulated by the Federal Law dated 02.12.1990 No 395-1 "On Banks and Banking Activity", with the purpose of generating profit, as the main objective of its activities, based on a special permit (license) of the Central Bank of the Russian Federation. A credit organization is established on the basis of any form of property as a business entity.

**Tables 23.21, 23.22. Funds (deposits) of individuals** are deposits and other funds of private persons attracted by credit organizations (including savings certificates), unfulfilled obligations under contracts for raising funds on deposits and other attracted funds, as well as funds in other accounts of private persons. This indicator does not include funds of individual entrepreneurs, election funds of private persons, transfers from the Russian Federation and to the Russian Federation.

**Funds on escrow accounts** are funds on escrow accounts of individuals – residents and non-residents (depositors), opened for settlements under contracts for participation in shared construction, as well as under real estate purchase and sale transactions in accordance with the legislation of the Russian Federation.

Funds of individual entrepreneurs are the cash balance in roubles and foreign currency on the accounts and deposits of individual en-trepreneurs that carry out their activities without the status of legal entity.

Deposits and other attracted funds of legal entities – deposits and other attracted funds (on demand and urgent) of government bodies and off-budget funds of all levels, as well as corporate clients (financial (except credit) and non-financial organizations of all forms of ownership (including certificates of deposit) and individual entrepreneurs), as well as unfulfilled obligations under agreements to raise funds for deposits and other funds raised.

Loans, deposits and other borrowed funds from credit institutions include deposits (deposits), loans and other borrowed funds from credit institutions and non-resident banks.

**Table 23.23. Official exchange rate of US dollar to Russian rouble** is calculated and established by the Bank of Russia every working day based on quotations of the interbank domestic foreign exchange market for US dollar – Russian rouble transactions.

Official exchange rates of other foreign currencies against the Russian rouble are calculated and established by the Bank of Russia on the basis of the official US dollar exchange rate against the Russian rouble and quotations of these currencies against the US dollar

in international currency markets, on the interbank domestic foreign exchange market, as well as official US dollar rates to other foreign currencies established by central (national) banks of the relevant states.

**Table 23.24. Short-term government bonds (GKO)** are zero-coupon bonds with income resulting in the difference between the redemption (nominal) price and the purchase price.

Federal loan bonds with invariable income (OFZ-PD) are federal bonds with fixed coupon rate.

Federal loan bonds with debt amortization (OFZ-AD) are federal bonds with partial repayments of the nominal value. The coupon rate is fixed for each coupon; the coupon income is accrued on the unredeemed part of the nominal value.

**Federal loan bonds with debt amortization and variable coupon yield (OFZ-AD-PC)** are federal bonds with partial repayments of the nominal value and variable coupon rate. The coupon income is accrued on the unredeemed part of the nominal value.

**Federal loan bonds with fixed income (OFZ-FK)** are federal bonds with fixed coupon rate. The coupon rates of this type of security, as opposed to federal bonds with invariable income, take different values over the period of their circulation.

Federal loan bonds with variable coupon (OFZ-PK) are federal bonds with variable coupon rate determined by the weighted average return of short-term government bonds (GKO).

Federal loan bonds with indexable nominal (OFZ-IN) are inflation-linked federal bonds.

Volume of emission is the maximum amount of securities put into circulation purchasable by bidders.

**Volume of placement and additional offering of GKO-OFZ at par value** is the nominal volume of the GKO-OFZ placed on behalf of the Ministry of Finance of Russia at auctions and secondary trading.

Indicator of market portfolio is the average of effective yield for certain types of securities, weighted by maturities and volume in circulation.

**Duration of market portfolio** is the average term to payments on securities inclusive of coupon payments, weighted by the volume in circulation.

**Table 23.25. Insurers** are insurance organizations and mutual insurance associations established in compliance with the legislation of the Russian Federation with the purpose of implementating insurance, reinsurance and reciprocal insurance activities, that are granted the license to perform respective types of insurance activity as stipulated by the Federal law of 27.11.1992, No 4015-1 "On Organization of Insurance in the Russian Federation".

Average number of insurance brokers – physical persons in insurance companies includes employees of other organizations, recruited on a part-time basis and employees performing their duties under a civil law contracts.

**Tables 23.25, 23.27, 23.28.** Insurance premium (fee) refers to insurance cost paid by the insurant (beneficiary) to the insurer in the order and within the time-frame stipulated by the insurance agreement.

Payments under insurance agreements denote the monetary amount defined in compliance with the order established by the federal law and (or) the insurance agreement and paid out by the insurer to the insurant, the ensured, the beneficiary upon the occurrence of insured event.

Table 23.26. Compulsory Medical Insurance (CMI) is a type of compulsory social insurance, representing a system of legal, economic and organizational measures created by the state aimed at ensuring, in the event of an insured event, guarantees of free provision of medical care to the insured person at the expense of compulsory medical insurance. In accordance with the Federal Law of November 29, 2010 No. 326-FZ "On Compulsory Medical Insurance in the Russian Federation", medical insurance organizations have been operating since January 1, 2012 in the field of compulsory health insurance based on an agreement on financial support for compulsory health insurance concluded with territorial compulsory medical insurance fund.

**Statistics of financial organizations** contain indicators reflecting results of financial activity, solvency, property status and state of settlements in organizations. The data are collected on the basis of forms of federal statistical observation and accounting (financial) reporting. The data are given without taking into account data of small businesses.

**Profitability of goods, products (works, services) sold** is calculated as the ratio of the financial balance (profit less loss) of sales of goods, products (works, services) and the cost of goods, products (works, services) sold, with due regard of commercial and management expenses. Non-profitability occurs in the event when there is a loss in the sales of goods, products (works, services).

# 24. ЦЕНЫ И ТАРИФЫ PRICES AND TARIFFS

Раздел содержит статистические данные, разрабатываемые Росстатом. Более подробная информация по статистике цен опубликована в статистическом сборнике Росстата «Цены в России. 2022» (https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13239).

The section contains statistics developed by the Federal State Statistics Service (Rosstat). More detailed information on statistics of prices was presented in the Rosstat publication «Prices in Russia. 2022» (https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13239).

### 24.1. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН И ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ CONSUMER AND PRODUCER PRICE INDICES

(в процентах / percent)

	2000	2010	2019	2020	2021	
				ыдущего		
				previous		
Индекс потребительских цен	120,2	108,8	103,0	104,9	108,4	Consumer price index
Индекс цен производителей промышленных						
товаров	131,9	116,7	95,7	103,6	128,5	Industrial producer price index
Индекс цен производителей сельскохозяйственной						
продукции	122,2	123,6	95,5	113,1	113,6	Agricultural producer price index
Сводный индекс цен на продукцию						Aggregated price index for investment products
(затраты, услуги) инвестиционного назначения	135,9	109,1	105,1	104,8	107,8	(expenditures, services)
Индекс тарифов на грузовые перевозки	151,5	133,1	101,5	105,2	104,8	Freight producer price index
Индекс тарифов на услуги связи для						Price indices for communication services for legal
юридических лиц <sup>1)</sup>	106,8	107,0	103,1	100,8	103,9	entities <sup>1)</sup>
		К преды	ыдущему	году	-	
		To p	revious ye	ear		
Индекс потребительских цен	120,8	106,9	104,5	103,4	106,7	Consumer price index
Индекс цен производителей промышленных						•
товаров		114,9	102,9	97,1	124,5	Industrial producer price index
Индекс цен производителей сельскохозяйственной		,	,	· ·	, ·	' '
продукции	136,5	106,5	108,4	100,7	118,9	Agricultural producer price index
Сводный индекс цен на продукцию	/ -	/ -	/	,	- / -	Aggregated price index for investment products
(затраты, услуги) инвестиционного назначения	142,2	105,4	106,4	105,7	105,2	(expenditures, services)
Индекс тарифов на грузовые перевозки	136,8	124,1	102,8	101,7	106,3	Freight producer price index
Индекс тарифов на услуги связи для	, .	,.		, .	. 50,0	Price indices for communication services for legal
юридических лиц <sup>1)</sup>	115,5	106,6	102,6	101,3	103,4	entities <sup>1)</sup>

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Начиная с 2019 г. – на конец квартала к концу IV квартала предыдущего года.

### 24.2. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН И ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2021 г.

CONSUMER AND PRODUCER PRICE INDICES BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	(1-		H		H,		miser to 2 cociniser of providuo year, percent
	Индекс	Индекс цен	Индекс цен	Сводный	Индекс	Индекс	
	потреби-	производи-	производи-	индекс цен	тарифов	тарифов	
	тельских	телей	телей	на продук-	на грузо-	на услуги	
	цен	промыш-	сельскохо-	цию	вые пере-	связи для	
	Consumer	ленных	зяйствен-	(затраты,	ВОЗКИ	юридиче- ских лиц <sup>1)</sup>	
	price index	товаров	ной про- дукции	услуги) инвестици-	Freight		
		Industrial producer	Agricultural	онного	producer price index	Price indices	
		price index	producer	назначения	price maex	for commu-	
		price macx	price index	Aggregated		nication	
			,	price index		services	
				for invest-		for legal	
				ment goods		entities <sup>1)</sup>	
				and ser-			
				vices			
Российская Федерация	108,4	128,5	113,6	107,8	104,8	103,9	Russian Federation
Центральный							Central
федеральный округ	108,3	113,6	114,1	108,2	102,3	105,0	Federal District
Белгородская область	109,1	119,0	113,5	108,1	114,7	103,0	Belgorod Region
Брянская область	109,3	115,5	124,5	108,8	103,6	102,4	Bryansk Region
Владимирская область	109,2	116,0	112,5	110,0	102,7	103,0	Vladimir Region
Воронежская область	109,3	113,1	109,0	110,3	103,5	104,0	Voronezh Region
Ивановская область	109,9	115,7	115,8	107,3	126,6	108,3	Ivanovo Region
Калужская область	108,9	115,2	119,2	104,3	100,4	103,0	Kaluga Region
Костромская область	108,5	122,5	132,9	108,0	102,7	103,4	Kostroma Region
Курская область	109,8	113,3	114,1	109,6	108,8	103,1	Kursk Region
Липецкая область	109,1	127,0	115,6	106,3	102,8	103,8	Lipetsk Region
Московская область	109,8	109,0	112,1	106,4	99,7	103,2	Moscow Region
Орловская область	109,1	116,1	118,5	108,5	101,2	102,7	Orel Region
Рязанская область	109,2	116,7	113,8	109,6	102,2	101,7	Ryazan Region
Смоленская область	108,1	119,8	125,5	106,3	92,0	103,7	Smolensk Region
Тамбовская область	109,9	117,7	111,0	106,8	100,6	101,4	Tambov Region
Тверская область	109,1	116,8	117,4	105,4	111,1	102,4	Tver Region
Тульская область	108,7	116,8	114,3	107,7	100,8	102,8	Tula Region
Ярославская область	109,3	113,5	105,3	107,6	103,6	102,1	Yaroslavl Region
г. Москва	107,1	112,5	174,0	111,8	101,6	105,3	Moscow city

<sup>1)</sup> Starting from 2019 - at the end of the quarter by the end of the IV quarter of the previous year.

							продолжение таол. / Сопштией тарке 24
-	Индекс	Индекс цен	Индекс цен	Сводный	Индекс	Индекс	
	потреби-	производи-	производи-	индекс цен	тарифов	тарифов	
	тельских	телей	телей	на продук-	на грузо-	на услуги	
		промыш-	сельскохо-	цию	вые пере-		
	цен		зяйствен-			связи для	
	Consumer	ленных		(затраты,	возки	юридиче- ских лиц <sup>1)</sup>	
	price index	товаров	ной про-	услуги)	Freight		
		Industrial	дукции	инвестици-	producer	Price	
		producer	Agricultural	онного	price index	indices	
		price index	producer	назначения		for commu-	
			price index	Aggregated		nication	
				price index		services	
				for invest-		for legal	
				ment goods		entities <sup>1)</sup>	
				and ser-			
				vices			
Северо-Западный							Northwestern
федеральный округ	108,5	120,5	117,4	107,8	103,2	101,7	Federal District
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		· ·	-				
Республика Карелия	109,4	131,6	113,5	108,5	103,1	102,7	Republic of Karelia
Республика Коми	107,5	143,0	116,0	106,6	102,4	101,6	Komi Republic
Архангельская область	109,3	130,1	110,1	106,7	100,0	102,1	Arkhangelsk Region
·	100,0	100,1	110,1	100,1	100,0	102,1	3 9
в том числе:							including:
Ненецкий автономный округ	103,7	135,8	105,7	103,1	99,2	106,2	Nenets Autonomous Area
Архангельская область							Arkhangelsk Region
без автономного округа	109,6	122,4	110,8	108,1	100,0	101,9	less autonomous area
• •		,			,		
Вологодская область	109,3	148,6	110,0	106,4	105,4	104,0	Vologda Region
Калининградская область	109,5	110,8	106,6	107,1	103,7	102,3	Kaliningrad Region
Ленинградская область	108,0	110,0	112,8	106,3	103,7	102,9	Leningrad Region
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				5 5
Мурманская область	107,2	106,4	106,7	106,9	132,1	101,8	Murmansk Region
Новгородская область	107,4	121,7	135,4	115,8	97,9	102,8	Novgorod Region
Псковская область	108,1	115,9	129,2	107,5	103,3	101,7	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	108,7	111,8	_	108,5	103,5	101,3	St. Petersburg city
Южный							Southern
федеральный округ	108,8	119,3	109,9	106,9	103,8	102,6	Federal District
Республика Адыгея	108,9	116,9	110,6	107,9	112,9	103,7	Republic of Adygeya
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		,		
Республика Калмыкия	111,5	107,6	100,8	107,8	103,1	102,4	Republic of Kalmykia
Республика Крым	108,7	116,0	100,2	108,8	104,6	105,0	Republic of Crimea
Краснодарский край	109,3	115,6	110,7	108,4	101,2	102,2	Krasnodar Territory
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		,		_ ·
Астраханская область	108,5	135,3	105,0	104,3	104,9	104,2	Astrakhan Region
Волгоградская область	107,8	129,9	111,4	105,5	126,9	103,3	Volgograd Region
Ростовская область	108,6	113,5	109,0	109,1	103,5	102,0	Rostov Region
	-					,	
г. Севастополь	110,1	105,9	124,8	106,8	100,0	105,8	Sevastopol city
Северо-Кавказский							North Caucasus
федеральный округ	109,8	117,3	108,7	107,2	146,5	102,8	Federal District
Республика Дагестан	111,8	109,6	113,2	104,7	162,0	104,6	Republic of Daghestan
Республика Ингушетия	108,9	116,9	113,4	121,6	′	102,4	Republic of Ingushetia
		,					, •
Кабардино-Балкарская Республика	108,2	110,7	96,6	103,2	100,0	101,7	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	107,5	107,5	101,4	113,5	102,0	102,5	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	109,2	99,6	94,9	104,1	124,1	102,3	Republic of North Ossetia – Alania
·	,	,	,		· · · · · ·		· ·
Чеченская Республика	107,6	106,0	100,5	109,6	102,6	100,9	Chechen Republic
Ставропольский край	109,0	123,4	109,8	106,0	148,0	102,8	Stavropol Territory
Приволжский							Volga
федеральный округ	108,6	129,1	113,7	107,2	100,9	102,3	Volga Federal District
Республика Башкортостан	108,7	121,2	114,9	108,8	105,8	103,1	Republic of Bashkortostan
·	,	,	,	,	· · · · · ·	,	
Республика Марий Эл	107,8	117,9	122,9	108,9	103,7	103,5	Republic of Mari El
Республика Мордовия	107,8	117,0	110,1	107,8	114,2	102,1	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	108,7	133,6	113,3	109,1	99,1	103,8	Republic of Tatarstan
•							· ·
Удмуртская Республика	108,7	128,6	114,7	105,3	104,6	104,5	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	108,9	112,5	108,0	108,8	100,9	103,7	Chuvash Republic
Пермский край	108,9	140,9	118,5	106,4	102,9	101,6	Perm Territory
							I
Кировская область	109,2	121,1	110,1	107,8	100,0	101,5	Kirov Region
Нижегородская область	108,1	122,4	109,3	107,0	90,4	102,9	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	108,6	154,9	119,8	104,5	100,5	102,1	Orenburg Region
Пензенская область							Penza Region
	108,3	119,8	107,4	111,5	107,6	102,7	
Самарская область	108,8	130,1	124,0	106,9	104,5	101,3	Samara Region
Саратовская область	108,7	118,7	110,7	109,2	124,8	101,4	Saratov Region
Ульяновская область	108,8	113,2	111,8	106,2	99,1	104,0	Ulyanovsk Region
	100,0	113,2	111,0	100,2	33,1	104,0	, ,
Уральский							Ural
федеральный округ	107,0	147,6	120,0	107,3	116,5	102,1	Federal District
Курганская область	109,0	115,1	123,3	104,3	103,0	101,8	Kurgan Region
Свердловская область	108,1	118,6	112,8	107,9	106,2	102,4	Sverdlovsk Region
• • •							
Тюменская область	106,0	160,8	119,0	106,0	122,5	101,3	Tyumen Region
в том числе:		Ì		Ì	Ì		including:
Ханты-Мансийский автономный		I	1	Ī	Ī	1	Khanty-Mansi Autonomous
	105,5	171,4	106,0	104,7	130,0	101,4	Area – Yugra
округ – Югра							1
Ямало-Ненецкий автономный округ	106,5	143,5	121,5	106,3	103,4	100,8	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область		Ì		Ì	Ì		Tyumen Region
без автономных округов	106,8	145,6	119,1	109,6	103,5	101,7	less autonomous areas
Челябинская область	106,7	137,8	125,4	108,3	104,2	103,4	Chelyabinsk Region
.cromonari corracto		, .	0, .	. 55,5			j S. S. Jubilion Nogion

							Продолжение таол: / Continued table 24.2
	Индекс потреби- тельских цен Consumer price index	Индекс цен производи- телей промыш- ленных товаров Industrial producer price index	Индекс цен производи- телей сельскохо- зяйствен- ной про- дукции Agricultural producer price index	Сводный индекс цен на продук- цию (затраты, услуги) инвестици- онного назначения Aggregated price index for invest- ment goods and ser- vices	Индекс тарифов на грузо- вые пере- возки Freight producer price index	Индекс тарифов на услуги связи для юридических лиц <sup>1)</sup> Price indices for communication services for legal entities <sup>1)</sup>	
Сибирский федеральный округ	109,1	146,5	113,9	110,1	100,7	102,4	Siberian Federal District
Республика Алтай	108,3	102,0	101,5	111,4	95,9	101,3	Republic of Altay
Республика Тыва	107,8	92,8	98,5	113,2	100,1	104,2	Republic of Tuva
Республика Хакасия	110,2	127,6	112,0	105,9	107,3	102,8	Republic of Khakassia
Алтайский край	110,2	146,3	114,5	109,9	101,9	101,8	Altay Territory
Красноярский край	109,0	123,3	113,0	111,0	107,2	102,1	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	108,9	179,0	110,2	114,3	103,6	103,5	Irkutsk Region
Кемеровская область	109,2	213,3	122,6	109,7	104,0	101,7	Kemerovo Region
Новосибирская область	109,2	116,3	108,6	107,8	104,2	102,7	Novosibirsk Region
Омская область	109,4	128,9	112,2	106,9	104,1	102,4	Omsk Region
Томская область	107,5	135,1	125,7	116,0	63,5	102,9	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	107,2	109,5	110,8	107,4	104,6	101,8	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	109,4	106,2	104,8	104,0	103,3	102,2	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	106,2	113,5	101,2	109,8	107,7	101,6	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	109,4	106,6	114,4	108,8	103,7	101,0	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	106,7	107,4	110,3	108,3	100,4	102,0	Kamchatka Territory
Приморский край	107,4	108,6	116,8	106,8	114,1	102,6	Primorye Territory
Хабаровский край	106,2	114,7	101,8	109,1	103,7	101,7	Khabarovsk Territory
Амурская область	106,3	100,3	113,7	108,1	122,7	101,5	Amur Region
Магаданская область	108,6	98,5	125,8	108,5	99,9	103,0	Magadan Region
Сахалинская область	106,2	104,3	104,8	104,2	105,7	101,3	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	108,5	148,7	118,2	107,2	101,7	102,3	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	105,8	114,6	109,5	_	105,9	101,0	Chukotka Autonomous Area

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> На конец года к концу IV квартала предыдущего года.

# ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН И СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ НА ТОВАРЫ И УСЛУГИ CONSUMER PRICE INDICES AND AVERAGE CONSUMER PRICES FOR GOODS AND SERVICES

# 24.3. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН (ТАРИФОВ) НА ТОВАРЫ И УСЛУГИ CONSUMER PRICE INDICES (TARIFFS) FOR GOODS AND SERVICES

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Все товары и услуги	120,2	108,8	103,0	104,9	108,4	All goods and services
в том числе:						including:
продовольственные товары <sup>1)</sup>	117,9	112,9	102,6	106,7	110,6	food products <sup>1)</sup>
непродовольственные товары	118,5	105,0	103,0	104,8	108,6	non-food products
услуги	133,7	108,1	103,8	102,7	105,0	services

<sup>1)</sup> Включая алкогольные напитки.

<sup>1)</sup> At the end of the year by the end of the IV quarter of the previous year.

<sup>1)</sup> Including alcoholic beverages.

### 24.4. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН НА ОТДЕЛЬНЫЕ ГРУППЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ CONSUMER PRICE INDICES FOR CERTAIN GROUPS OF FOOD PRODUCTS

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Продовольственные товары	117,9	112,9	102,6	106,7	110,6	Food products
Мясо и птица	128,3	105,3	100,2	102,7	117,5	Meat and poultry
Колбасные изделия и продукты из мяса и птицы	123,8	105,5	103,4	103,8	111,2	Sausages and meat and poultry preparations
Консервы мясные	108,7	105,3	105,1	108,2	107,6	Canned meat
Рыбопродукты	128,4	104,6	105,0	105,6	111,3	Fish products
Масло сливочное	104,1	123,3	110,0	104,2	112,3	Butter
Масло подсолнечное	90,7	127,6	97,1	125,9	108,7	Sunflower oil
Молоко и молочная продукция	121,1	116,7	106,1	103,6	109,8	Milk and dairy products
Сыр	113,6	119,9	106,9	105,0	108,1	Cheese
Яйца	111,7	113,2	95,0	115,1	116,0	Eggs
Caxap	170,7	122,5	69,2	164,5	112,3	Sugar
Кондитерские изделия	109,9	106,6	105,0	104,6	110,0	Confectionery
Хлеб и хлебобулочные изделия	116,5	107,6	106,3	107,3	110,3	Bread and bakery products
Крупа и бобовые	83,6	158,8	115,2	120,1	116,1	Groats and legumes
Макаронные изделия	108,4	104,7	105,7	112,1	115,0	Macaroni products
Плодоовощная продукция, включая картофель	97,0	145,6	98,0	117,4	114,0	Fruit and vegetable products, including potatoes
Алкогольные напитки	125,0	108,3	101,2	102,8	102,6	Alcoholic beverages
Напитки безалкогольные	116,5	105,5	105,4	103,9	108,2	Non-alcoholic beverages
Общественное питание	122,7	108,2	103,2	102,3	107,1	Catering

### 24.5. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН НА ОТДЕЛЬНЫЕ ГРУППЫ НЕПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ CONSUMER PRICE INDICES FOR CERTAIN GROUPS OF NON-FOOD PRODUCTS

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах/ December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Непродовольственные товары	118,5	105,0	103,0	104,8	108,6	Non-food products
Ткани	121,7	104,4	101,3	102,0	102,7	Fabrics
Одежда и белье	122,8	107,1	102,2	101,6	103,4	Wearing apparel and underwear
Верхний трикотаж, прочие изделия верхнего трикотажа	123,0	107,2	102,1	101,3	103,3	Knitted outerwear and other Knitted articles
Бельевой трикотаж	122,2	109,0	102,9	103,4	105,8	Knitted underwear
Чулочно-носочные изделия	115,1	105,5	102,9	103,8	105,4	Hosiery
Кожаная, текстильная и комбинированная обувь	124,7	106,1	101,2	101,2	102,6	Leather, textile and combined footwear
Моющие и чистящие средства	102,0	104,0	104,9	106,0	107,4	Detergents and cleaning preparations
Парфюмерно-косметические товары	111,5	104,5	104,7	103,8	106,3	Beauty products
Галантерея	120,8	106,3	103,0	102,8	104,2	Haberdashery
Табачные изделия	103,6	119,5	111,0	108,2	116,4	Tobacco products
Телерадиотовары	109,2	98,2	94,3	99,4	112,7	TV and radio goods
Электротовары и другие бытовые приборы	112,6	101,2	100,4	106,4	104,3	Electric and other household appliances
Строительные материалы	126,4	104,6	102,7	105,3	123,8	Construction materials
Мебель	114,4	103,9	103,0	105,2	111,8	Furniture
Часы	120,7	106,1	102,1	102,3	104,4	Watches and clocks
Ювелирные изделия	112,0	116,9	106,5	127,5	109,5	Jewelry
Бензин автомобильный	125,7	106,5	101,9	102,5	108,8	Motor gasoline
Медикаменты	116,5	98,1	106,9	109,8	104,6	Pharmaceutical products

## 24.6. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН (ТАРИФОВ) НА ОТДЕЛЬНЫЕ ГРУППЫ УСЛУГ CONSUMER PRICE INDICES (TARIFFS) FOR CERTAIN GROUPS OF SERVICES

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Услуги	133,7	108,1	103,8	102,7	105,0	Services
Бытовые услуги	121,8	106,0	103,0	103,3	106,9	Personal services
Услуги пассажирского транспорта	134,8	108,7	106,1	101,1	109,6	Passenger transport services
Услуги связи	130,7	102,2	104,2	103,1	103,4	Communication services
Жилищно-коммунальные услуги	142,6	113,0	104,3	103,6	104,1	Housing services and public utilities
жилищные услуги	138,6	107,9	103,1	103,3	104,5	housing services
коммунальные услуги	144,7	115,3	105,1	103,7	103,6	public utilities
Услуги дошкольного воспитания	116,7	107,7	103,8	102,2	104,4	Preschool education services
Услуги организаций культуры	140,2	108,6	104,4	102,0	108,6	Cultural services
Экскурсионные услуги	126,0	104,8	103,4	101,9	105,3	Excursion services
Санаторно-оздоровительные услуги	134,7	105,4	103,1	103,8	105,9	Health resort treatment services
Медицинские услуги	122,9	108,4	103,8	104,3	105,8	Medical services
Услуги физической культуры и спорта	131,9	107,2	102,8	101,6	103,6	Recreation and sporting services
Услуги правового характера	103,8	112,0	108,1	102,8	104,7	Legal services

#### 24.7. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН ДЛЯ 10-ПРОЦЕНТНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ<sup>1)</sup> CONSUMER PRICE INDICES FOR 10 % (DECILE) GROUPS OF POPULATION1)

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Все товары и услуги						All goods and services
первая группа (с наименьшими располагаемыми ресурсами)	119,1	111,8	103,4	105,9	109,0	first group (with lowest available resources)
десятая группа (с наибольшими располагаемыми ресурсами)	120,3	107,1	103,0	104,9	108,7	tenth group (with highest available resources)
из них:						of which:
продовольственные товары						food products
первая группа	114,9	114,7	102,7	107,9	112,2	first group
десятая группа	118,7	111,7	102,6	105,8	109,3	tenth group
непродовольственные товары						non-food products
первая группа	116,7	106,1	103,6	104,2	107,4	first group
десятая группа	118,7	104,7	103,1	106,0	110,4	tenth group
услуги						services
первая группа	139,5	110,7	104,5	103,6	104,2	first group
десятая группа	131,1	106,7	103,2	102,2	105,4	tenth group

<sup>1)</sup> Индексы рассчитаны с использованием весов, разработанных на основе данных выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств.

#### 24.8. СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ на конец года

#### **AVERAGE CONSUMER PRICES FOR CERTAIN FOOD PRODUCTS** end of year

(рублей за килограмм / roubles per kilogram)

						1
	2000	2010	2019	2020	2021	
Говядина (кроме бескостного мяса)	52,72	197,64	350,05	361,04	416,46	Beef (excluding boneless beef)
Свинина (кроме бескостного мяса)	58,45	198,35	264,55	269,14	311,84	Pork (excluding boneless pork)
Куры охлажденные и мороженые	48,80	105,14	143,13	145,55	183,54	Chicken, chilled and frozen
Колбаса вареная <sup>1)</sup>	77,97	235,96	399,37	406,84	450,57	Sausage, cooked <sup>1)</sup>
Консервы мясные $^{2)}$ , за условную банку 350 г	19,52	63,79	139,47	153,50	167,04	Canned meat <sup>2)</sup> , per conventional can 350 g of weight
Рыба мороженая неразделанная	29,54	79,22	170,13	181,08	192,61	Fish, frozen, not scaled
Рыба соленая, маринованная, копченая	61,22	215,55	424,54	453,54	525,66	Fish, salted, marinated, smoked
Консервы рыбные натуральные и с добавлением масла, за условную банку 350 г	21,15	51,46	119,69	135,03	156,01	Canned fish without / with oil additives, per conventional can 350 g of weight
Масло сливочное	69,12	239,55	613,39	638,69	719,21	Butter
Масло подсолнечное	23,20	72,60	98,57	124,94	136,33	Sunflower oil
Молоко питьевое цельное пастеризованное $2,5-3,2\%$ жирности, за л	9,70	31,99	57,70	59,32	64,89	Whole milk, pasteurized, 2,5 – 3,2% fat, per liter
Сыры сычужные твердые и мягкие	85,17	263,20	552,03	590,39	641,22	Rennet cheese, hard and soft
Яйца куриные, за 10 шт.	16,57	38,56	65,37	75,78	87,77	Chicken eggs, per 10 pieces
Сахар-песок	15,62	40,62	31,59	50,23	55,82	Granulated sugar
Чай черный байховый	144,19	348,21	828,94	911,10	983,49	Long leaf black tea
Мука пшеничная	8,08	21,45	36,36	41,60	47,58	Wheat flour
Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта	12,19	42,60	77,42	84,12	92,67	Bread and bakery of high grade wheat flour
Рис шлифованный	13,03	42,14	70,16	80,34	89,81	Polished rice
Макаронные изделия из пшеничной муки высшего сорта	17,52	47,77	74,23	83,07	96,49	Macaroni products of high grade wheat flour
Картофель	5,19	28,94	21,38	29,15	46,57	Potatoes
Капуста белокочанная свежая	4,75	28,22	20,63	20,88	52,59	Cabbage, white, fresh
Лук репчатый	6,11	27,41	24,31	26,41	30,95	Onion, bulb
Яблоки	22,02	62,37	90,29	106,28	100,63	Apples
Водка крепостью 40% об. спирта и выше <sup>3)</sup> , за л	84,05	230,22	615,57	631,08	643,07	Vodka, 40% and over <sup>3)</sup> , per liter
Коньяк ординарный отечественный <sup>4)</sup> , за л	308,51	817,02	1 275,92	1 282,98	1 287,13	Cognac (brandy), ordinary, domestic <sup>4</sup> , per liter
Вино игристое отечественное <sup>5)</sup> , за л	93,38	183,93	346,20	367,35	390,90	Sparkling wine, domestic <sup>5)</sup> , per liter
Пиво отечественное, за л	20,06	56,14	114,09	116,05	119,27	Beer, domestic, per liter

Регистрировались цены на следующие продовольственные товары:

Prices were registered for the following food products:

<sup>1)</sup> The indices are compiled using weights developed on the basis of data from households budget sample survey.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> в 2000 – 2010 гг. – колбаса вареная высшего сорта;

<sup>29</sup> в 2000 – 2010 гг. – говядина, овинина тушеная консервированная;
39 в 2000 – 2010 гг. – говядина, овинина тушеная консервированная;
39 в 2000 – 2010 гг. – водка крепостью 40% об. спирта и выше обыкновенного качества;

в 2000 г. – коньяк ординарный отечественный и производства стран СНГ; 5) в 2000 г. – вино игристое отечественное и производства стран СНГ.

in 2000 - 2010 - sausage, cooked, highest grade;

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> in 2000 – 2010 – beef, pork canned stewed;

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> in 2000 – 2010 – vodka, 40% and over, ordinary;

 <sup>1)</sup> in 2000 – congrac (brandy), ordinary, domestic and production of CIS countries;
 1) in 2000 – sparkling wine, domestic and production of CIS countries.

#### 24.9. СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ ПО НАБЛЮДАЕМЫМ ГОРОДАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2021 г.

на конец года

**AVERAGE CONSUMER PRICES FOR CERTAIN FOOD PRODUCTS** AT DIFFERENT CITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021 end of year

	Куры охлажденные	Сельдь соленая	Масло сливочное	Яйца куриные,	Карто- фель	Яблоки Apples	Хлеб и булоч- ные изделия	Водка крепостью 40% об.
	и мороженые Chicken chilled and frozen	Salted herring	Butter	за 10 шт. Chicken eggs, per 10 pieces	Potatoes	Арріез	из пшеничной муки высшего сорта Bread and bak- ery of high grade	спирта и выше, за л Vodka, 40% and over, per liter
Российская Федерация / Russian				<u> </u>			wheat flour	
Federation	183,54	236,31	719,21	87,77	46,57	100,63	92,67	643,07
Белгород / Belgorod	154,98	234,13	580,09	88,63	40,75	64,88	107,06	557,12
Губкин / Gubkin	159,47	181,79	601,35	78,98	40,03	66,05	97,02	576,64
Старый Оскол / <i>Stary Oskol</i> <b>Брянск</b> / <i>Bryansk</i>	168,94 <b>186,19</b>	199,80 <b>247,41</b>	637,28 <b>666,15</b>	75,31 <b>91,97</b>	38,96 <b>36,77</b>	79,32 <b>82,56</b>	80,71 <b>84,94</b>	578,47 <b>678,21</b>
Брянск <i>т Бгуапък</i> Клинцы / <i>Klintsy</i>	172,47	380,62	594,03	83,25	40,44	101,23	83,97	647,27
Новозыбков / Novozybkov	163,98	244,61	663,28	81,29	38,12	101,23	67,63	680,85
пгт. Навля / Navlya, urban type settlement	164,13	249,91	673,45	79,08	34,81	94,15	78,13	599,96
Владимир / Vladimir	173,99	261,62	698,91	83,30	44,25	112,82	96,90	582,52
Гусь-Хрустальный / Gus-Khrustal'nyi	186,24	303,47	680,10	88,73	39,47	95,11	106,41	534,21
Ковров / Кочгоч	182,71	253,45	678,30	83,94	39,91	95,75	89,53	530,21
Mypoм / <i>Murom</i>	184,93	268,39	748,46	92,86	38,10	87,18	89,02	607,70
Воронеж / Voronezh	174,14	212,79	611,12	80,64	40,57	61,57	102,99	640,31
Борисоглебск / Borisoglebsk	170,02	237,71	720,08	80,33	42,54	67,20	81,47	568,91
Россошь / Rossosh	176,38	225,16	648,21	84,74	39,18	66,42	87,06	618,15
Иваново / <i>Ivanov</i> o	174,79	235,26	676,60	84,51	44,93	95,97	92,16	669,26
Кинешма / Kineshma	167,67	226,49	687,99	80,50	37,15	90,14	91,98	584,02
Калуга / <i>Kaluga</i>	176,58	262,03	743,03	84,24	37,75	88,99	85,18	604,01
Обнинск / Obninsk	161,79	229,83	770,63	81,27	36,39	99,28	86,57	643,50
Людиново / Lyudinivo	167,88	307,60	728,93	77,81	36,12	86,80	81,12	624,02
Кострома / Kostroma	171,89	214,40	663,53	83,83	41,94	109,90	96,42	618,87
Шарья / Shar'ya	198,90	199,21	684,70	78,88	42,82	87,45	107,83	713,23
Курск / Kursk	160,21	200,89	646,85	83,42	42,76	68,83	82,14	646,08
Железногорск / Zheleznogorsk	169,28	198,44	651,72	82,43	37,55	65,99	77,30	613,69
Обоянь / Oboyan	178,39	178,55	647,88	74,60	40,35	58,76	91,76	572,74
Липецк / <i>Lipetsk</i>	163,26	202,69	630,25	83,93	38,63	68,07	95,33	581,39
Елец / Elets	156,84	210,39	645,62	80,89	34,19	65,88	93,55	613,99
Mосковская область / Moscow region	177,86	240,71	883,11	91,59	43,1	101,93	85,1	651,73
Bocкpeceнcк / Voskresensk	190,75	230,31	849,06	91,15	46,75	107,98	90,59	600,29
Сергиев Посад / Sergiev Posad	181,98	229,66	847,79	86,86	42,59	100,63	87,02	645,54
Истра / Istra	183,66	270,55	833,56	87,29	44,95	101,43	82,98	705,93
Клин / Klin	163,16	197,51	874,87	89,54	41,78	107,24	71,04	593,74
Красногорск / Krasnogorsk	190,16	242,28	935,31	96,84	42,52	112,04	79,84	639,77
Люберцы / Lyubertsy	164,74	228,68	979,72	90,90	44,48	85,41	87,21	563,39
Hогинск / Noginsk	180,37	209,03	878,31	88,25	44,49	100,34	87,44	611,84
Одинцово / Odintsovo	204,97	280,45	793,33	102,74	40,69	106,93	83,91	672,61
Павловский Посад / <i>Pavlovskiy Posad</i> Раменское / <i>Ramenskoe</i>	190,55	227,29	874,85	84,30	39,54	101,03	82,79	591,17
	176,09	223,61	848,63	88,89	43,46	107,43	97,28	613,63
Ступино / Stupino Opexoвo-Зуево / Orekhovo-Zuevo	170,98 160,97	225,56 211,91	833,31 854,74	91,77 75,53	42,51 39,94	92,95 104,73	78,69 81,01	608,77 679,59
Подольск / <i>Pogol'sk</i>	155,49	286,90	842,94	94,70	42,07	104,73	89,98	887,61
Серпухов / Serpukhov	161,98	257,73	914,25	85,71	45,01	98,99	85,37	689,53
Электросталь / Electrostal'	182,41	244,41	891,23	90,67	44,03	92,28	78,26	670,93
Орел / <i>Orel</i>	174,01	228,91	750,93	87,04	39,58	87,44	95,98	697,44
Ливны / <i>Livny</i>	178,96	202,32	740,36	74,72	34,57	80,91	89,19	596,17
Мценск / <i>Mtsensk</i>	162,51	237,12	786,80	84,95	35,99	78,36	98,23	594,56
Рязань / <i>Ryazan</i> '	163,67	252,50	628,57	88,69	41,62	96,29	88,48	643,98
Касимов / <i>Kasimov</i>	173,15	241,71	702,54	81,98	36,89	74,97	88,22	584,89
Cacobo / Sasovo	167,61	293,89	625,52	79,53	43,27	91,70	95,50	602,44
Скопин / Skopin	189,31	296,66	566,85	91,38	40,06	89,36	80,21	682,19
Смоленск / Smolensk	177,05	244,59	689,53	90,61	36,81	92,22	111,45	623,65
Рославль / Roslavl'	151,64	214,89	778,45	75,36	31,33	81,97	111,38	573,97
Гагарин / Gagarin	201,86	295,87	779,77	88,98	39,84	103,91	105,98	594,41
Ярцево / Yartsevo	170,95	184,94	796,07	79,43	33,55	95,10	110,57	560,14
Тамбов / <i>Tambov</i>	163,42	183,20	629,26	85,76	39,28	63,68	103,21	649,20
Мичуринск / Michurinsk	158,70	241,84	687,79	85,96	41,92	67,21	102,98	610,90
Тверь / Tver'	178,12	267,01	828,95	87,74	40,46	101,31	83,47	573,61
Бежецк / Bezhetsk	177,92	221,02	843,59	75,41	44,24	112,38	86,68	610,11
Кимры / <i>Kimry</i>	172,49	274,90	814,39	76,15	37,54	86,17	78,34	612,64
Ржев / <i>Rzhev</i>	158,08	182,48	745,91	71,98	38,32	96,37	89,01	632,28

						Продолже	ение табл. / <i>Con</i>	tinued table 24.
	Куры	Сельдь	Масло	Яйца	Карто-	Яблоки	Хлеб и булоч-	Водка крепо-
	охлажденные	соленая	сливочное	куриные,	фель	Apples	ные изделия из пшеничной	стью 40% об.
	и мороженые Chicken chilled	Salted herring	Butter	за 10 шт. Chicken	Potatoes		муки высшего	спирта и выше, за л
	and frozen			eggs, per			сорта	Vodka, 40%
	and mozem			10 pieces			Bread and bak-	and over,
							ery of high grade wheat flour	per liter
	169,85	262,86	740,11	98,66	39,12	93,57	96,35	635,87
Новомосковск / Novomoskovsk	170,50	236,96	729,55	84,23	40,32	88,21	103,91	593,32
Алексин / Aleksin	162,28	207,33	652,87	81,72	42,01	80,17	90,06	645,49
Ярославль / Yaroslavl	180,68	247,73	700,72	84,54	41,98	98,57	71,08	628,89
Рыбинск / Rybinsk	171,79	180,82	667,06	79,51	40,35	105,00	80,24	580,21
г. Москва / Moscow city	203,07	295,63	968,97	99,68	47,74	116,55	98,77	714,01
Петрозаводск / Petrozavodsk	174,30	249,84	879.98	93,82	46,26	105,71	147,17	664,53
Костомукша / Kostomuksha	186,56	253,35	839,74	80,19	46,75	112,35	119,18	624,01
Сегежа / Segeja	156,65	300,41	938,17	87,54	46,84	104,56	128,01	613,44
Сыктывкар / Syktyvkar	175,21	260,75	738,56	81,11	43,55	102,31	112,36	559,80
Воркута / Vorkuta	231,42	271,73	791,05	113,74	57,25	139,07	115,45	667,57
Ухта / Ukhta	173,30	277,27	795,90	83,57	48,59	112,10	117,31	623,67
Архангельск / Arkhangelsk	199,91	232,21	861,89	94,74	44,72	112,49	185,17	628,92
Северодвинск / Severodvinsk	186,10	276,01	827,79	96,91	40,93	99,84	162,01	612,42
Котлас / Kotlas	212,54	229,94	842,66	100,15	41,04	108,60	88,74	644,94
Нарьян-Мар / Nariyan-Mar	275,99	348,58	884,12	104,61	62,70	163,42	151,60	690,10
Вологда / Vologda	184,30	271,81	781,85	91,74	39,19	99,21	100,98	636,06
Великий Устюг / Velikiy Ustyug	211,90	235,14	832.43	91,66	36,74	93,17	93,53	583,85
Череповец / Cherepovets	193,15	256,67	838,03	91,79	45,11	103,05	140,18	612,55
Няндома / Nyandoma	196,62	235,28	870,80	89,49	42,54	103,56	123,23	671,94
Калининград / Kaliningrad	189,01	233,70	618,05	90,28	42,49	85,85	140,24	722,88
Советск / Sovetsk	178.47	197,98	759,64	95,80	56,53	101,00	135,03	776.75
Черняховск / Chernyakhovsk	163,43	202,47	715,97	90,36	42,21	91,80	112,91	778,30
Зеленоградск / Zelenogradsk	190,10	265,77	743,08	90,14	45,01	77,25	139,29	726,67
Ленинградская область /	,				,	,	,	,
Leningrad region	173,15	225,88	859,38	91,85	47,15	113,92	142,21	714,81
Волхов / Volkhov	173,01	248,64	901,96	83,70	50,91	97,15	117,61	571,33
Выборг / Vyborg	161,59	223,52	819,19	96,17	46,38	104,23	141,17	695,56
Гатчина / Gatchina	181,76	235,27	849,98	97,38	52,30	139,35	158,22	873,82
Кингисепп / Kingisepp	168,90	216,51	946,86	80,99	50,56	109,67	141,00	674,27
Кириши / Kirishi	181,34	201,87	855,83	84,44	42,83	126,37	139,14	598,98
Tихвин / <i>Tikhvin</i>	171,57	199,92	783,27	94,38	41,47	101,64	140,73	642,50
Tocнo / Tosno	169,89	243,42	899,72	93,62	42,88	97,71	137,15	736,97
Мурманск / Murmansk	222,01	258,47	919,76	90,12	54,78	113,67	120,87	702,16
Апатиты / Apatity	192,19	256,59	864,98	95,53	53,58	122,54	135,98	693,49
Североморск / Severomorsk	180,96	302,66	927,15	101,59	48,07	108,61	128,47	691,38
Великий Новгород / Velikiy Novgorod	168,83	242,28	694,44	85,59	42,56	100,48	120,80	538,85
Боровичи / Borovichi	171,80	233,16	759,40	77,35	42,41	93,67	106,07	560,55
Старая Русса / Staray Russa	166,51	234,60	682,24	81,72	40,61	100,03	130,89	629,46
Валдай / Valday	211,97	192,10	781,37	91,48	41,10	82,51	117,19	589,51
Псков / Pskov	154,39	265,67	749,21	88,85	41,14	95,17	127,94	608,18
Великие Луки / Velikie Luki	158,89	226,19	690,81	81,09	41,14	96,35	96,97	529,36
Остров / Ostrov	175,51	205,89	776,60	78,43	42,29	92,67	120,80	602,20
г.Санкт-Петербург / St. Petersburg city	184,62	257,44	909,20	93,33	50,13	117,59	155,62	769,35
Майкоп / <i>Maikon</i>	171,26	246,00	640,20	84,00	48,78	69,90	70,85	604,52
Элиста / Elista	191,20	261,90	752,18	90,08	51,26	73,68	82,74	693,74
Городовиковск / Gorodovikovsk	194,88	258,32	737,39	84,85	42,45	68,45	46,53	680,14
Лагань / <i>Lagan'</i>	173,38	172,99	679,31	83,18	50,13	79,51	57,09	736,31
Симферополь / Simferopol	171,20	262,87	798,30	84,92	51,88	64,82	67,50	679,22
Евпатория / <i>Evpatoria</i>	181,58	291,19	838,28	90,20	58,31	71,72	62,56	687,21
Керчь / <i>Kerch</i>	175,17	263,53	898,55	84,48	54,64	75,65	59,85	691,54
Ялта / Yalta	204,07	200,15	875,06	87,31	59,82	70,40	53,22	722,55
Краснодар / Krasnodar	181,46	306,42	625,42	92,37	52,89	78,89	95,12	565,98
Армавир / <i>Armavir</i>	198,20	242,05	508,31	90,29	54,16	75,19	115,47	708,92
Ейск / <i>Eysk</i>	197,06	273,10	621,83	88,52	53,15	71,69	95,69	671,80
Новороссийск / Novorossiysk	178,60	251,72	571,98	89,09	55,65	88,07	99,56	665,18
Сочи / Sochi	188,68	273,45	636,96	95,35	57,08	109,13	108,36	669,86
Tyaпce / Tuapse	161,90	277,03	591,37	94,05	47,70	66,91	92,80	591,96
Астрахань / Astrakhan'	177,08	245,69	707,51	85,69	45,53	82,03	79,69	657,29
Ахтубинск / Akhtubinsk	175,48	194,43	852,57	80,38	50,48	74,83	65,01	718,18
Волгоград / Volgograd	160,65	226,22	635,22	81,07	44,14	73,26	94,70	528,80
Камышин / Kamyshin	160,34	193,91	641,18	77,40	45,10	74,79	105,56	578,69
Михайловка / Mikhailovka	165,01	219,00	647,23	75,99	40,45	65,53	79,58	545,71
Ростов-на-Дону / Rostov-on-Don	174,10	258,36	580,35	87,47	47,23	72,83	82,99	625,94
Волгодонск / Volgodonsk	173,89	242,20	605,48	85,50	48,32	75,55	64,90	602,52
Миллерово / <i>Millerovo</i>	169,43	217,25	598,44	86,68	48,36	74,49	69,63	659,27
Таганрог / <i>Taganrog</i>	173,46	229,19	598,98	85,56	48,77	73,68	76,63	596,92
, , ,	· ·							
Шахты / <i>Shakhty</i> Сальск / Salsk	175,11 171,75	255,81 227,41	585,62 599,86	86,16 87,93	47,86 44,04	72,87 73,86	84,01 78,48	632,70 596,90

	_		•			Продолже	ние табл. / <i>Con</i>	tinued table 24.9
	Куры	Сельдь	Масло	Яйца	Карто-	Яблоки	Хлеб и булоч-	Водка крепо-
	охлажденные и мороженые	соленая	сливочное	куриные, за 10 шт.	фель	Apples	ные изделия из пшеничной	стью 40% об. спирта
	Chicken chilled	Salted herring	Butter	Chicken	Potatoes		муки высшего	и выше, за л
	and frozen			eggs, per			сорта	Vodka, 40%
				10 pieces			Bread and bak-	and over,
							ery of high grade wheat flour	per liter
г. Севастополь / Sevastopol city	179,46	231,43	858,59	92,90	56,02	73,13	76,75	748,65
Maxaчкала / Makhachkala	175,86	231,42	771,52	86,91	50,36	70,54	71,11	687,95
Дербент / Derbent	200,61	213,85	696,17	85,58	49,19	73,91	41,91	707,27
Кизляр / <i>Kizlyar</i>	213,87	215,94	802,30	87,75	50,48	97,12	61,29	822,50
Хасавюрт / <i>Khasavyurt</i>	217,03	282,87	575,23	86,75	53,52	78,32	64,08	578,37
Marac / Magaz	157,27	204,16	612,03	87,82	53,05	88,57	47,52	
Назрань / <i>Nazran</i> '	172,42	225,52	628,19	83,58	52,91	84,93	43,90	
Малгобек / <i>Malgobek</i>	159,96	247,73	682,10	81,14	56,65	81,11	43,34	
Нальчик / <i>Nal<sup>'</sup>chik</i>	184,43	222,98	601,67	89,72	50,09	86,05	65,74	604,18
Прохладный / Prokhlandny	165,91	214,34	495,38	84,53	47,33	81,79	99,01	626,53
Черкесск / Cherkessk	200,94	248,85	735,40	92,03	51,55	75,08	75,36	651,03
Карачаевск / Karachaevsk	216,73	194,11	777,06	94,37	54,01	83,31	68,02	713,54
Владикавказ / Vladikavkaz	202,43	236,39	591,99	87,88	46,60	86,99	58,37	632,64
Грозный / Grozny	228,09	208,10	640,37	90,18	48,72	64,17	60,72	
Гудермес / Gudermes	186,67	228,10	725,07	75,87	52,94	104,44	38,42	
Ставрополь / Stavropol'	187,73	291,84	717,27	85,84	54,61	89,57	113,93	687,25
Буденновск / Budennovsk	200,03	211,28	593,85	74,90	50,01	66,55	55,42	620,57
Hевинномысск / Nevinnomyssk	185,44	221,85	628,67	86,70	51,07	77,90	83,55	638,85
Пятигорск / Pyatigorsk	176,33	225,19	830,71	89,58	51,25	86,54	87,05	580,40
Уфа / <i>Ufa</i>	170,49	215,43	641,13	85,38	42,45	85,52	97,41	595,13
Нефтекамск / Neftekamsk	173,64	179,04	627,22	82,86	45,24	84,61	81,11	547,35
Сибай / Sibai	168,96	197,78	716,89	79,51	40,63	83,25	71,16	599,37
Стерлитамак / Sterlitamak	170,42	182,20	784,30	80,64	43,34	84,21	109,45	603,90
Йошкар-Ола / Yioshkar-Ola	158,16	245,74	573,60	88,68	43,68	90,17	69,88	564,41
Волжск / Volzhsk	157,47	235,69	548,50	85,32	43,28	92,40	97,18	616,93
Capanck / Saransk	157,60	189,51	608,64	66,96	39,14	84,79	75,73	542,73
Ковылкино / <i>Kovylkino</i> <b>Казань</b> / <i>Kazan</i> '	156,29 <b>164,96</b>	196,49 <b>252,40</b>	569,08 <b>567,62</b>	70,81 <b>83,35</b>	40,82 <b>42,95</b>	77,01 <b>88,23</b>	62,66 <b>94,54</b>	517,31 <b>576,49</b>
Зеленодольск / Zelenodolsk	163,83	199,53	572,91	77,50	41,25	82,98	102,60	612,45
Набережные Челны / Naberezhnye Chelny	156,14	223,23	570,30	78,43	42,38	85,83	83,87	612,50
Ижевск / Izhevsk	165,53	196,21	596,15	83,45	41,68	95,32	111,46	554,42
Воткинск / Votkinsk	170,49	251,86	621,46	87,23	40,22	86,24	102,03	548,29
Можга / <i>Mozhga</i>	152,74	210,27	629,46	87,22	39,03	78,47	99,56	532,97
Чебоксары / Cheboksary	177,36	214,53	606,04	86,45	45,58	77,46	71,46	570,70
Канаш / <i>Kanash</i>	182,22	216,49	562,08	85,80	45,42	77,54	73,98	553,31
Пермь / <i>Perm</i>	180,33	220,68	715,47	87,43	45,86	100,57	87,01	597,26
Березники / Berezniki	184,67	214,67	717,88	85,65	43,33	106,07	86,72	595,15
Чайковский / <i>Chaikovsky</i>	175,11	232,39	583,23	66,20	40,43	91,24	75,70	542,30
Кудымкар / <i>Kudymkar</i>	187,98	209,12	647,95	87,39	39,69	74,00	83,19	543,92
Киров / <i>Kirov</i>	163,80	221,11	607,89	82,16	41,97	95,66	80,08	561,08
Кирово-Чепецк / Kirovo-Chepetsk	164,55	186,73	627,73	83,83	39,88	97,68	75,50	564,63
Вятские Поляны / Vyatskiye Polyany	166,73	213,98	596,91	76,70	42,08	96,96	74,31	553,58
Нижний Новгород / Nizhny Novgorod	169,29	215,63	647,31	83,18	38,57	88,05	91,12	589,94
Арзамас / Arzamas	162,13	206,55	598,23	78,97	39,60	83,16	105,47	582,29
Дзержинск / Dzerzhinsk	163,12	188,71	642,02	81,65	38,03	86,61	84,31	544,80
Городец / Gorodets	163,11	212,82	635,49	84,61	40,28	81,78	81,30	553,90
Лысково / <i>Lyskovo</i> Семенов / <i>Semenov</i>	160,92	221,86	597,29 608,45	83,40 82,00	40,54 38,99	85,27	91,89	577,41 541,28
Урень / <i>Uren</i> '	167,71 157,32	232,85 227,56	647,47	78,36	35,28	76,72 74,25	72,66 94,60	559,72
Оренбург / Orenburg	163,90	248,16	625,50	78,73	46,95	95,03	84,57	558,83
Бузулук / <i>Buzuluk</i>	175,05	197,61	667,40	82,36	42,62	100,80	65,86	586,05
Opck / Orsk	165,90	206,17	642,31	73,27	39,74	79,34	80,99	548,15
Пенза / <i>Penza</i>	167,91	195,75	602,68	79,16	41,03	76,87	74,65	559,17
Кузнецк / <i>Kuznetsk</i>	159,56	180,90	598,09	78,20	40,70	69,92	88,74	550,15
Сердобск / Serdobsk	151,09	177,51	553,42	79,61	44,91	73,78	79,95	525,75
Самара / <i>Samara</i>	164,40	232,84	665,85	86,51	47,88	91,14	85,29	584,30
Сызрань / Syzran'	167,56	180,14	587,29	81,56	41,62	91,79	81,86	571,21
Тольятти / <i>Togliatti</i>	169,18	239,39	661,92	86,99	40,85	95,60	89,96	619,50
Отрадный / Otradnyy	179,13	221,29	754,58	90,63	43,01	83,09	86,02	631,79
Саратов / Saratov	171,21	198,82	651,70	78,22	43,58	80,05	108,60	664,19
Балаково / <i>Balakovo</i>	173,90	221,24	697,30	80,07	41,81	85,24	102,00	548,60
Балашов / Balashov	173,49	195,94	594,97	80,66	44,42	65,26	72,93	618,97
Ртищево / <i>Rtischevo</i>	158,71	160,68	503,36	75,71	50,19	80,14	58,07	567,85
Ульяновск / Ulyanovsk	168,00	220,39	681,39	80,69	41,30	90,29	97,05	565,85
Димитровград / Dimitrovgrad	172,59	189,32	606,59	74,65	41,35	92,15	93,04	576,87
Курган / Kurgan	186,87	198,78	678,29	83,12	39,31	97,16	90,12	657,86
Шадринск / Shadrinsk	201,11	212,83	649,29	82,58	44,71	88,36	84,47	600,98

	Куры охлажденные и мороженые Chicken chilled and frozen	Сельдь соленая Salted herring	Масло сливочное Butter	Яйца куриные, за 10 шт. Chicken eggs, per 10 pieces	Карто- фель Potatoes	Яблоки Apples	Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта  Bread and bakery of high grade wheat flour	Водка крепо- стью 40% об. спирта и выше, за л Vodka, 40% and over, per liter
Екатеринбург / Ekaterinburg	181,01	263,75	684,00	84,33	41,81	96,15	100,10	599,98
Каменск-Уральский / Kamensk-Uralskiy	177,36	230,10	687,21	79,57	39,20	87,16	96,57	656,95
Нижний Тагил / Nizny Tagil	178,80	206,12	731,90	80,38	46,93	105,05	88,71	624,63
Первоуральск / Pervouralsk Серов / Serov	169,14 182,01	233,70 239,11	710,86 737,49	82,47 87,80	42,43 39,75	102,38 94,62	114,05 82,22	638,05 672,42
Тюмень / <i>Tyumen</i>	184,48	290,94	706,87	89,67	42,97	115,68	105,26	580,81
Ишим / Ishim	194,52	200,48	704,06	78,24	37,69	100,63	78,17	615,58
Тобольск / Tobol'sk	184,17	219,07	842,30	85,42	41,27	91,95	64,96	602,55
Ханты-Мансийск / Khanty-Mansiysk	226,43	308,88	922,10	102,40	50,23	115,80	129,43	690,24
Cypгyт / Surgut	192,74	266,17	862,75	88,48	44,48	117,87	84,25	703,23
Нижневартовск / Nizhnevartovsk Белоярский / Beloyarskiy	220,67 203,97	242,73 192,62	901,71 666,86	93,68	49,93	122,12	117,63	597,94 533,96
Салехард / Salekhard	265,97 265,09	326,38	829,07	83,26 <b>106,82</b>	51,73 <b>53,67</b>	116,03 <b>146,72</b>	83,34 <b>77,63</b>	796,71
Новый Уренгой / Novy Urengoi	216,83	240,96	984,57	101,03	51,69	151,08	59,54	734,75
Надым / <i>Nadym</i>	216,98	219,76	771,79	96,02	44,61	117,07	77,88	581,69
Ноябрьск / Noyabrsk	214,75	200,93	935,32	92,06	51,61	97,55	112,48	663,38
Челябинск / Chelyabisk	181,70	220,84	694,79	92,72	47,17	92,39	109,25	589,82
Кыштым / Kyshtym	173,71	187,34	671,15	86,68	39,05	107,00	110,62	600,19
Магнитогорск / <i>Magnitogorsk</i> Миасс / <i>Miass</i>	159,38 188,01	184,90 188,35	688,46 631,02	81,67 80,87	39,02 37,54	102,18 106,20	90,25 109,85	578,10 631,46
Горно-Алтайск / Gorno-Altaisk	178,64	205,73	648,19	85,77	46,57	122,69	106,46	610,42
Улан-Удэ / Ulan-Ude	232,84	200,57	864,39	100,85	45,52	151,24	88,80	665,78
Северобайкальск / Severobaikalsk	271,03	256,42	712,02	104,06	67,34	164,76	111,06	754,15
пгт.Селенгинск / Selenginsk, urban type	004.50	040.07	000 77	404.44	40.05	440.00	05.45	000.00
settlement	231,59 <b>229,11</b>	218,07 <b>194,20</b>	886,77 <b>695,79</b>	101,44 <b>84,75</b>	46,65 <b>49,04</b>	143,82 <b>142,96</b>	85,45 <b>82,37</b>	662,88 <b>705,93</b>
<b>Кызыл / <i>Kyzyl</i></b> Шагонар / <i>Shagonar</i>	235,78	175,77	612,25	85,93	46,44	142,96	87,24	730,79
Абакан / Abakan	203,58	225,42	750,73	84,81	54,00	139,55	121,21	650,24
Черногорск / Chernogorsk	203,54	220,46	804,24	79,75	52,41	140,96	97,50	669,23
Барнаул / Barnaul	180,70	192,15	586,95	77,05	40,11	105,80	99,00	568,80
Бийск / <i>Biysk</i>	175,53	188,78	624,18	72,79	42,42	101,30	98,66	637,09
Рубцовск / Rubtsovsk	171,83	198,99	610,94	74,51	42,76	103,08	81,66	620,33
<b>Чита / Chita</b> Краснокаменск / Krasnokamensk	<b>248,58</b> 248,64	<b>205,66</b> 260,06	<b>896,45</b> 804,93	<b>95,04</b> 90,10	<b>56,29</b> 54,65	<b>152,33</b> 156,72	<b>117,21</b> 55,52	<b>801,39</b> 764,04
Могоча	223,61	201,10	938,24	92,60	79,80	160,29	92,86	792,50
пгт. Агинское / Aginsskoe, urban type	•		,		,		· ·	
settlement	238,35	227,06	937,69	97,49	48,31	148,03	82,76	744,18
<b>Красноярск / Krasnoyarsk</b> Ачинск / Achinsk	<b>194,66</b> 211,50	<b>241,50</b> 252,34	<b>710,15</b> 739,82	<b>85,43</b> 84,40	<b>59,45</b> 52,84	<b>120,20</b> 127,69	<b>114,87</b> 101,71	<b>661,14</b> 687,04
Канск / <i>Kansk</i>	196,92	254,23	767,50	83,32	44,68	131,00	92,66	581,32
Минусинск / Minusinsk	196,18	219,65	735,70	78,36	54,95	124,03	110,13	626,59
Лесосибирск / Lesosibirsk	213,29	257,50	740,34	90,02	47,28	142,15	108,53	675,92
Hoрильск / Norilsk	240,50	351,47	912,86	97,89	75,28	178,46	117,82	798,28
Иркутск / Irkutsk	<b>217,45</b> 218,33	<b>215,09</b> 202,31	751,34	<b>79,24</b> 92.84	<b>48,78</b> 48,80	138,43	<b>127,78</b> 137.14	<b>685,88</b> 678,10
Ангарск / <i>Angarsk</i> Братск / <i>Bratsk</i>	219,25	245,51	727,31 880,03	90,47	53,34	140,03 150,17	109,36	793,78
Тайшет / <i>Taishet</i>	226,19	212,31	748,54	89,52	52,44	127,34	95,16	676,70
Усть-Илимск / Ust-Ilimsk	226,92	239,60	737,84	91,10	57,42	155,94	86,91	729,06
Зима / <i>Zima</i>	206,57	207,95	785,23	78,63	49,69	138,20	97,35	683,76
Кемерово / <i>Кетегочо</i>	173,04	254,83	611,07	76,63	41,80	104,34	108,52	635,16
Новокузнецк / Novokuznetsk Прокопьевск / Prokopievsk	184,52	238,29	695,22 601,58	79,38 77,80	40,21 39,15	131,07 106,47	145,70 117,48	619,89 583,03
Прокопьевск / <i>Ртокоріе</i> vsk Юрга / <i>Yurga</i>	164,25 165,24	193,99 221,06	610.04	75,77	38,17	105,47	120,88	607,08
Новосибирск / Novosibirsk	190,15	231,62	710,70	84,44	40,64	114,61	117,12	698,02
Бердск / Berdsk	190,91	202,38	844,43	82,66	35,52	108,16	104,09	615,69
Куйбышев / <i>Kuibyshev</i>	178,85	206,51	694,24	84,94	36,24	126,57	53,05	595,10
Омск / Omsk	185,29	187,34	615,92	79,86	39,18	96,26	110,26	553,45
Исилькуль / Isilkul'	187,23	188,10	645,32	82,69	40,12	104,53	118,04	524,95
Калачинск <i>   Kalachinsk</i> Тара <i>  Tara</i>	161,14 186,27	169,35 173,97	656,36 645,93	84,68 85,75	37,50 36,75	109,01 99,92	122,14 131,70	574,95 545,10
Tomck / Tomsk	182,70	209,23	524,31	84,78	39,07	118,43	113,87	600,83
Колпашево / Kolpashevo	187,13	265,35	676,45	76,93	37,32	114,43	83,38	612,92
Асино / Asino	177,43	192,34	658,92	78,41	47,51	117,03	79,09	624,12
Стрежевой / Strezhevoy	262,86	314,97	559,60	87,96	51,85	134,33	88,93	903,01
Якутск / Yakutsk	240,12	332,96	713,93	109,35	83,42	199,94	122,84	1 022,88
Мирный / <i>Mirnyi</i> Нерюнгри / <i>Neryungri</i>	256,85 272,33	306,96 293,69	888,14 746,13	100,10 103,30	80,65 64,75	201,78 169,85	92,91 115,93	1 133,09 908,83
перюнгри / Neryungri Олекминск / Olekminsk	268,72	293,69	683,26	141,80	93,00	246,85	93,91	952,86
Вилюйск / Vilyuisk	273,75	306,79	574,61	117,13	86,73	234,10	80,17	930,40
пгт.Зырянка <i>İ Zyryanka, urban-type</i>	•							
settlement	281,78	346,82	907,11	179,21	132,32	388,51	139,88	1 008,42
пгт.Усть-Hepa / Ust-Nera, urban-type settlement	313,05	333,76	704,25	160,14	103,38	263,84	88,44	1 080,78
Somomon	1 313,03	1 000,70	1 104,20	1 100,14	100,00	200,04	1 00,44	1 000,70

	Куры охлажденные и мороженые Chicken chilled and frozen	Сельдь соленая Salted herring	Масло сливочное Butter	Яйца куриные, за 10 шт. Chicken eggs, per 10 pieces	Карто- фель <i>Potatoes</i>	Яблоки Apples	Хлеб и булоч- ные изделия из пшеничной муки высшего сорта Bread and bak- ery of high grade wheat flour	Водка крепо- стью 40% об. спирта и выше, за л Vodka, 40% and over, per liter
Петропавловск-Камчатский /								
Petropavlovsk-Kamchatsky	280,04	217,10	903,28	126,98	63,96	237,79	145,58	801,93
пгт. Палана / Palana, urban-type settlement	293,93	289,61	541,82	158,58	109,77	253,88	140,00	730,51
Владивосток / Vladivostok	246,62	227,19	905,02	109,70	67,24	166,83	117,51	638,63
Находка / Nakhodka	230,45	190,73	807,75	106,22	66,53	158,29	102,72	641,38
Спасск-Дальний / Spask-Dal'niy	226,57	199,30	833,82	93,89	67,37	161,24	74,27	629,58
Уссурийск / Ussuriysk	249,69	229,44	851,13	120,93	73,03	158,67	72,78	668,26
Хабаровск / Khabarovsk	250,29	263,98	971,12	89,89	67,68	159,37	137,31	810,59
Комсомольск-на-Амуре / Komsomosi'sk-								
on-Amur	241,37	217,64	913,88	93,48	61,16	159,00	97,72	724,32
Благовещенск / Blagoveschensk	236,44	238,94	821,80	105,49	58,27	162,60	57,91	746,37
Свободный / Svobodny	235,08	258,19	912,62	105,66	66,93	210,00	67,56	748,37
Зея / <i>Zeya</i>	248,23	212,40	861,39	106,68	73,03	192,75	62,98	724,60
Тында / <i>Tynda</i>	244,17	259,01	779,15	111,00	56,21	162,44	64,36	899,94
Магадан / <i>Magadan</i>	318,47	345,75	856,14	120,30	86,63	238,07	141,87	712,81
Сусуман / Susuman	308,27	302,08	660,37	147,14	102,04	265,48	100,00	1 164,90
пгт.Усть-Омчуг / Ust-Omchug, urban-type								
settlement	285,46	213,41	714,31	154,23	94,95	255,18	121,07	938,35
Южно-Сахалинск / Yuzhno-Sakhalinsk	244,49	283,20	1 063,71	93,83	58,24	227,80	179,88	787,22
Oxa / Okha	270,15	343,35	1 006,76	111,51	76,30	240,97	167,05	882,12
Корсаков / <i>Korsakov</i>	235,85	275,45	1 022,20	102,20	59,41	211,43	198,95	730,78
Поронайск / Poronaysk	273,11	274,90	1 033,75	99,50	54,69	249,06	149,27	785,63
Биробиджан / <i>Birobidzhan</i>	254,69	237,02	937,98	100,55	60,41	163,01	115,88	680,90
Анадырь / <i>Anadyr'</i>	321,62	370,84	1 058,30	187,63	134,07	404,03	139,49	955,15

#### 24.10. СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ НЕПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ

#### AVERAGE CONSUMER PRICES FOR CERTAIN NON-FOOD PRODUCTS end of year

(рублей / roubles)

						(p) 07.0117 10 dis100)
	2000	2010	2019	2020	2021	
Пальто (полупальто) женское с верхом из плащевых тканей <sup>1)</sup> , за шт.						Women's coat (short coat) with top
	1 368,59	4 298,34	7 874,03	8 048,18	8 391,49	of raincoat fabrics <sup>1)</sup> , per piece
Костюм-двойка мужской из шерстяных,						Men's suit, two-pieces, of wool, semi-wool
полушерстяных или смесовых тканей, за шт.	1 824,78	5 143,97	9 660,37	9 579,04	10 359,90	or mixed fabrics, per piece
Сорочка верхняя мужская						
из хлопчатобумажных или смесовых	000 70	074.00	4 470 47	4 507 00	4 04 4 00	Men's shirt of cotton or mixed fabrics,
тканей, за шт.	226,76	674,80	1 472,17	1 527,88	1 614,83	per piece
Джемпер мужской, за шт.	448,48	1 373,95	2 130,50	2 159,80	2 239,04	Men's jumper, per piece Men's socks <sup>2</sup> , per pair
Носки мужские <sup>2)</sup> , за пару	20,24	52,04	88,60	90,79	97,56	Men's socks 2, per pair
Колготки женские эластичные <sup>3)</sup> , за шт.	32,52	98,62	211,77	223,73	234,58	Women's tights, elastic <sup>3)</sup> , per piece
Полуботинки, туфли мужские с верхом						Men's low shoes, shoes with top of natural
из натуральной кожи, за пару	914,62	2 250,88	4 146,28	4 179,07	4 380,60	leather, per pair
Сапоги женские зимние с верхом						Women's winter boots with top of natural
<u>и</u> з натуральной кожи, за пару	1 838,87	4 091,76	7 512,17	7 570,11	7 798,77	leather, per pair
Туфли женские модельные с верхом						Women's model shoes with top of natural
из натуральной кожи, за пару	1 040,89	2 483,88	4 264,21	4 289,55	4 401,28	leather, per pair
Мыло туалетное, за 100 г	8,23	17,03	34,78	37,54	41,37	Toilet soap, 100 g
Шампунь, за 250 мл	38,67	82,17	144,03	148,17	159,67	Shampoo, 250 ml
Сигареты с фильтром отечественные,						
за пачку	6,48	17,74	98,34	107,51	127,74	Filter cigarettes, domestic, per pack
Ковер, ковровое покрытие (палас)						Carpet, carpeting (palace), synthetic⁴,
синтетический <sup>4)</sup> , за м <sup>2</sup>	216,69	569,46	884,34	896,30	966,29	per sq. m
Электропылесос напольный, за шт.	2 304,05	3 586,80	7 335,22	7 894,39	8 264,29	Electric vacuum cleaner, per piece
Велосипед дорожный для взрослых, за шт.	2 044,32	5 211,11	11 845,78	12 438,39	14 392,37	Road bike for adults, per piece
Телевизор цветного изображения, за шт.	6 656,92	11 400,39	22 134,51	27 357,88	31 879,43	Color TV set, per piece
Еврошифер <sup>5)</sup> , за 10 м <sup>∠</sup>	269,50	1 154,66	2 949,49	3 109,30	4 151,10	Euroslate <sup>5)</sup> per 10 sq. m
Кирпич красный, за 1000 шт.	2 196,75	9 050,07	13 859,25	14 432,86	18 701,51	Brick, red, per 1000 pcs.
Линолеум, за м²	136,02	299,74	541,81	545,77	576,82	Linoleum, per sq. m
Кольцо обручальное золотое, за грамм	389,92	1 483,66	3 507,84	4 547,47	5 127,35	Wedding ring, gold per g
Бензин автомобильный марки АИ-92, за л	8,60	23,42	42,27	43,32	47,13	Motor gasoline, RON-92, per liter
Корвалол, за 25 мл	5,42	8,72	21,61	24,62	29,78	Corvalol, per 25 ml
Метамизол натрия (Анальгин						Metamizole Sodium (Analginum domestic),
отечественный), 500 мг, за 10 таблеток	2,57	5,00	14,54	18,52	20,82	500 mg, per 10 tablets
Ацетилсалициловая кислота		1				Acetylsalicylic acid (Aspirin domestic).
(Аспирин отечественный), 500 мг,						500 mg, per 10 tablets
за 10 таблеток	1,58	4,54	6,39	8,34	10,02	Journy, per to tablets

Регистрировались цены на следующие непродовольственные товары:

Prices were registered for the following non-food products:

 $<sup>^{1)}</sup>$  в 2010 г. – пальто (полупальто) демисезонное женское с верхом из плащевых тканей;

в 2010 г. – пальто (полупальто) демисезонное женское с верхом из плащевых 2 в 2000 – 2010 гг. – носки мужские из хлопчатобумажной или смесовой пряжи;
 в 2000 – 2010 гг. – колготки женские эластичные плотностью 15 – 20 DEN;
 в 2000, 2010 гг. – ковер (палас) синтетический;
 в 2000 – 2010 гг. – шифер.

<sup>1)</sup> in 2010 – women's overcoat (for spring and autumn) with top of raincoat fabrics;

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> in 2010 – women's overcoat (for spring and automin mun up of raisons)
<sup>2</sup> in 2000 –2010 – men's socks of cotton or mixed fabrics;
<sup>3</sup> in 2000 – 2010 – women's elastic tights with a density of 15 – 20 DEN;
<sup>4</sup> in 2000, 2010 – carpet roll, synthetic;
<sup>5</sup> in 2000 – 2010 – slate.

#### 24.11. СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ (ТАРИФЫ) НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ УСЛУГ

#### AVERAGE CONSUMER PRICES (TARIFFS) FOR CERTAIN SERVICES

end of year

(DVDDAY 33 ODAH BAD VCDVE / roubles per one type of service)

				(	рублей за од	ин вид услуг / roubles per one type of service)
	2000	2010	2019	2020	2021	
Постановка набоек, за пару	36,42	180,16	342,90	351,59	390,92	Repair of shoe heels, per pair
Ремонт телевизоров цветного изображения <sup>1)</sup>	137,11	760,80	1 569,62	1 700,33	1 856,93	Repair of color TV sets 1)
Ремонт холодильников всех марок <sup>2)</sup>	167,26	1 037,78	1 562,07	1 566,65	1 674,35	Repair of refrigerators, all brands 2)
Химчистка мужского костюма	121,20	561,07	1 130,92	1 206,14	1 322,54	Dry cleaning of men's suit
Стирка и глажение белья прямого, за кг	10,32	56,94	124,60	128,28	156,28	Washing and ironing of laundry, per kg
Стрижка модельная в женском зале	51,72	269,11	538,51	576,36	611,97	Fancy haircut, in a women's hair salon
Стрижка модельная в мужском зале	45,98	224,10	422,18	443,71	475,74	Fancy haircut, in a men's hair salon
Рытье могилы <sup>3)</sup>	569,30	3 581,53	6 791,59	7 087,80	8 054,43	Digging of grave 3)
Изготовление гроба	525,58	2 204,25	3 842,61	3 975,38	4 491,70	Coffin manufacture
Проезд в городском автобусе <sup>4)</sup> , за поездку	2,62	12,90	25,59	27,78	29,39	City bus fare <sup>4)</sup> , per trip
Проезд в трамвае, за поездку	2,70	13,01	29,67	33,13	34,58	Tram fare, per trip
Проезд в троллейбусе, за поездку	2,58	12,36	28,61	31,04	32,74	Trolleybus fare, per trip
Проезд в метро, за поездку	4,31	20,50	38,36	40,54	42,71	Metro fare, per trip
Пересылка простого письма внутри России, массой до 20 г, за шт.	2,18	10,52	23,16	23,16	24,14	Mailing a regular letter within Russia, weight up to 20 g, per piece
Абонентская плата за неограниченный объем местных телефонных соединений, за месяц	52,63	348,76	466,17	464,97	469,92	Subscription fee for unlimited local telephone connections, monthly
Плата за жилье в домах государственного и муниципального жилищных фондов <sup>5)</sup> , за м² общей площади	1,30	14,28	30,48	31,64	32,52	Payment for housing in the state and municipal housing stock <sup>5)</sup> , per sq. m of total area
Водоснабжение холодное, за м <sup>3</sup>		,	29,47	30,50	31,63	Cold water supply, per cu. m
Водоотведение, за м <sup>3</sup>			25,17	26,28	27,01	Sewerage, per cu. m
Водоснабжение горячее, за м <sup>3</sup>		71,10	151,33	156,81	161,94	Hot water supply, per cu. m
Отопление, за Гкал			1 895,33	1 930,54	2 083,48	Heating, per Gcal
Газ сетевой, за месяц с человека	5,66	43,81	77,94	80,58	83,87	Gas (pipe line), monthly per person
Электроэнергия в квартирах без электроплит за минимальный объем потребления <sup>6)</sup> , в расчете за 100 кВт·ч	39,16	232,03	400,64	415,72	425,42	Electricity supply, dwellings without electric stove, for a minimum consumption volume <sup>6)</sup> , per 100 kWh
Кинотеатры, за билет	23,11	167,19	266,02	272,87	303,09	Cinema ticket
Театры, за билет	33,60	278,17	726,22	709,38	744,86	Theater ticket
Посещение детского ясли-сада <sup>7)</sup> , за день	9,19	54,86	105,12	104,88	111,85	Child care center <sup>7)</sup> , per day
Санаторий <sup>8)</sup> , за день	351,35	1 561,61	3 118,21	3 018,63	3 155,47	Sanatorium <sup>8)</sup> , per day
Дом отдыха, пансионат <sup>9)</sup> , за день	279,76	1 168,45	1 937,53	2 000,21	1 960,71	Holiday house, boarding house <sup>9)</sup> , per day
 Первичный консультативный прием у врача-специалиста	62,97	341,30	780,86	810,75	889,91	Primary consultative visit to a medical specialist
Общий анализ крови	37,99	195,11	398,49	398,71	468,35	General blood analysis

Регистрировались цены и тарифы на следующие услуги:

#### Prices were registered for following services:

<sup>1)</sup> в 2000 г. – ремонт отечественных телевизоров цветного изображения (без стоимости деталей);

<sup>2 2000</sup> г. – ремонт отечетветных голодильников (без стоимости деталей); 3 в 2000 г. – рынъе могилы ручным способом на новом месте захоронения; 4) в 2000 г. – проезд в городском муниципальном автобусе;

<sup>5)</sup> в 2000 г. – проезд в городект тупилисти и 2000 г. – подата за жилье в домах муниципального жилищного фонда; 6 в 2000, 2010 гг. – электроэнергия в квартирах без электроплит;

В 2000, 2010 II. – энектроэнергия в квартирах составляют 7 в 2000 г. – детский ясим-сад муниципальный, ведомственный;
 В 2000 г. – санаторий (профсоюзный, ведомственный);
 В 2000 г. – дом отдыха, пансионат (профсоюзный, ведомственный).

<sup>1)</sup> in 2000 – repair of domestic-made color TV sets (excluding the cost of spare parts);

<sup>2)</sup> in 2000 – repair of refrigerators (excluding the cost of spare parts); 3) in 2000 – repair or reingerators (excluding the cost of a pin 2000 – digging of grave manually in new burial place;
4) in 2000 – fare in the city municipal bus;

<sup>5)</sup> in 2000 – payment for housing in the municipal housing stock;

In 2000 - payment for mousing in the maniscipar mousing stock,
in 2000, 2010 - electricity supply for dwellings without electric stove;
in 2000 - child care centers, municipal, industry-sponsored;
in 2000 - sanatorium (trade-union-, industry-sponsored);

<sup>9</sup> in 2000 – holiday house, boarding house (trade-union-, industry-sponsored).

#### 24.12. СРЕДНЕГОДОВЫЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ НА ТОВАРЫ И УСЛУГИ $^{1)}$

32 [0]

#### AVERAGE ANNUAL CONSUMER PRICES FOR CERTAIN FOOD PRODUCTS<sup>1)</sup>

for year

(рублей / roubles)

						(рублей / <i>roubles</i>
	2000	2010	2019	2020	2021	
Продовольственные товары						Food products
Говядина (кроме бескостного мяса), кг	46,09	189,06	338,82	353,53	387,73	Beef (excluding boneless beef), kg
Свинина (кроме бескостного мяса), кг	48,60	194,96	271,05	263,94	291,87	Pork (excluding boneless pork), kg
Куры охлажденные и мороженые, кг	43,44	101,99	146,15	141,41	168,57	Chicken, chilled and frozen, kg
Колбаса вареная <sup>2)</sup> , кг	68,31	228,05	393,67	398,12	426,43	Sausage, cooked <sup>2)</sup> , kg
Консервы мясные <sup>3)</sup> , за условную	,	,	,		,	Canned meat <sup>3)</sup> , per conventional can 350 g
банку 350 г	18,53	61,70	135,91	147,95	160,08	of weight
Рыба мороженая неразделанная, кг	26,47	78,32	162,89	172,13	188,99	Fish, frozen, not scaled, kg
Рыба соленая, маринованная, копченая, кг	54,40	208,77	415,43	439,06	491,96	Fish, salted, marinated, smoked, kg
Консервы рыбные натуральные						
и с добавлением масла, за условную банку 350 г	20,54	49,85	117,84	127,31	147,35	Canned fish without / with oil additives, per conventional can 350 g of weight
Масло сливочное, кг	64,77	212,77	583,77	627.22	665,85	Butter, kg
Масло подсолнечное, кг	23,62	60,09	99,87	106,43	130,80	Sunflower oil. ka
Молоко питьевое цельное пастеризованное	20,02	00,00	00,07	100,10	100,00	Whole milk, pasteurized, 2,5 – 3,2% fat,
2,5 – 3,2% жирности, за л	8,21	28,96	56,04	58,69	60,71	per liter
Сыры сычужные твердые и мягкие, кг	81,47	244,09	529,74	576,55	612,49	Rennet cheese, hard and soft
Яйца куриные, за 10 шт.	13,49	34,17	60,80	62,81	77,43	Chicken eggs, per 10 pieces
Сахар-песок, кг	12,31	36,08	40,95	39,16	51,38	Granulated sugar, kg
Чай черный байховый, кг	142,72	344,25	815,98	876,65	955,45	Long leaf black tea, kg
Мука пшеничная, кг	8,02	19,43	36,10	39,19	43,85	Wheat flour, kg
Хлеб и булочные изделия из пшеничной						Bread and bakery of high grade
муки высшего сорта, кг	11,58	40,44	75,75	80,80	87,83	wheat flour, kg
Рис шлифованный, кг	14,37	42,46	68,37	77,29	83,99	Polished rice, kg
Макаронные изделия из пшеничной муки	46.00	45.00	70.40	70.40	00.70	Macaroni products of high grade
высшего сорта, кг	16,90	45,68	73,18	79,19	88,70	wheat flour, kg
Картофель, кг	5,84	20,41 23,67	26,76 33,82	27,96 24,12	42,40 35,66	Potatoes, kg
Капуста белокочанная свежая, кг Лук репчатый, кг	5,41	25,89	33,82	30,75	35,35	Cabbage, white, fresh, kg
лук репчатый, кі Яблоки, кг	6,93 23,23	57,37	95,79	113,26	108,80	Onion, bulb, kg Apples, kg
Водка крепостью 40% об. спирта и выше <sup>4)</sup> ,	23,23	37,37	95,79	113,20	100,00	Vodka, 40% and over <sup>4)</sup> .
за л	80,44	224,60	614,98	631,18	641,37	per liter
Коньяк ординарный отечественный <sup>5)</sup> ,						Cognac (brandy), ordinary, domestic <sup>5)</sup> ,
за л	289,59	804,72	1 278,46	1 281,40	1 286,72	per liter
Вино игристое отечественное <sup>6)</sup> , за л	86,56	179,04	344,58	359,97	386,19	Sparkling wine, domestic <sup>6</sup> , per liter
Пиво отечественное, за л	18,67	53,36	114,15	115,40	117,35	Beer, domestic, per liter
Непродовольственные товары Пальто (полупальто), женское с верхом						Non-food products   Women's coat (short coat) with top
из плащевых тканей <sup>7)</sup> , за шт.	1 186,70	4 102,63	7 741,35	7 975,28	8 194,38	of raincoat fabrics <sup>7)</sup> , per piece
Костюм-двойка мужской из шерстяных,	,	,	,	,	,	Men's suit, two-pieces, of wool, semi-wool
полушерстяных или смесовых тканей, за шт.	1 636,43	4 993,63	9 541,15	9 489,84	10 101,19	or mixed fabrics, per piece
Сорочка верхняя мужская						Manufa abid of auton an university of the sing
из хлопчатобумажных или смесовых тканей, за шт.	202,35	647,07	1 439,61	1 507.28	1 561,53	Men's shirt of cotton or mixed fabrics, per piece
Джемпер мужской, за шт.	409,63	1 323,26	2 096.86	2 127,66	2 184,29	Men's jumper, per piece
Носки мужские <sup>8)</sup> , за пару	18,62	50,82	87,41	89,03	94,09	Men's socks <sup>8)</sup> , per pair
Колготки женские эластичные <sup>9)</sup> , за шт.	30,85	95,76	209.30	217,75	228,48	Women's tights, elastic <sup>9)</sup> , per piece
Полуботинки, туфли мужские с верхом				,.	,	Men's low shoes, shoes with top of natural
из натуральной кожи, за пару	814,33	2 200,32	4 122,06	4 145,73	4 336,61	leather, per pair
Сапоги женские зимние с верхом						Women's winter boots with top of natural
из натуральной кожи, за пару	1 629,60	3 852,56	7 381,95	7 417,19	7 515,85	leather, per pair
Туфли женские модельные с верхом из натуральной кожи, за пару	932,04	2 420,32	4 248,24	4 263,61	4 394.70	Women's model shoes with top of natural leather, per pair
Мыло туалетное, за 100 г	8,17	16,69	34,07	36,22	39,41	Toilet soap, 100 g
Шампунь, за 250 мл	37,43	81,40	141,34	145,41	155,74	Shampoo, 250 ml
Сигареты с фильтром отечественные,	07,40	01,40	141,04	140,41	100,74	Grampoo, 200 mi
за пачку	6,48	16,28	93,18	103,42	119,95	Filter cigarettes, domestic, per pack
Ковер, ковровое покрытие (палас)	,	,	,	,	,	Carpet, carpeting (palace), synthetic 10,
Ковер, ковровое покрытие (палас) синтетический $^{10)}$ , за м $^2$	203,17	559,10	878,57	880,28	929,24	per sq. m
Электропылесос напольный, за шт.	2 254,78	3 598,89	7 301,16	7 749,94	7 831,46	Electric vacuum cleaner, per piece
Велосипед дорожный для взрослых, за шт.	1 880,20	5 105,85	11 831,36	12 158,21	13 767,02	Road bike for adults, per piece
Телевизор цветного изображения, за шт.	6 534,76	11 385,67	22 767,01	27 175,11	29 547,52	Color TV set, per piece
Еврошифер <sup>11)</sup> , за 10 м <sup>2</sup>	238,07	1 151,31	2 912,69	3 055,36	3 725,31	Euroslate <sup>11)</sup> , per 10 sq. m
Кирпич красный, за 1000 шт.	1 829,36	8 949,93	13 607,11	14 231,38	16 275,26	Brick, red, per 1000 pcs.
Линолеум, за м <sup>2</sup>	129,79	294,92	535,98	540,77	551,19	Linoleum, per sq. m
Кольцо обручальное золотое, за грамм	373,82	1 358,38	3 391,69	3 973,36	4 953,16	Wedding ring, gold per g
Бензин автомобильный марки АИ-92, за л	7,25	22,42	42,05	42,87	45,52	Motor gasoline, RON-92, per liter
Корвалол, за 25 мл	4,88	8,77	20,92	23,08	27,52	Corvalol, per 25 ml
Метамизол натрия (Анальгин			40.70	16.00	10.74	Metamizole Sodium (Analginum domestic),
отечественный) 500 мг за 10 таблетои	2 50	5 110	13 /4			
отечественный), 500 мг, за 10 таблеток Ацетилсалициловая кислота	2,59	5,09	13,79	16,98	19,74	500 mg, per 10 tablets
отечественный), 500 мг, за 10 таблеток Ацетилсалициловая кислота (Аспирин отечественный), 500 мг, за 10 таблеток	2,59	5,09 4,61	6,12	7,33		Acetylsalicylic acid (Aspirin domestic), 500 mg, per 10 tablets

	2000	2010	2019	2020	2021	
Услуги						Services
Постановка набоек, за пару	32,74	174,23	338,85	345,14	376,32	Repair of shoe heels, per pair
Ремонт телевизоров цветного изображения <sup>12)</sup> , один вид услуг	126,15	739,42	1 555,51	1 684,55	1 815,54	Repair of color TV sets 12), one type of service
Ремонт холодильников всех марок <sup>13)</sup> , один вид услуг	156,13	1 011,20	1 549,20	1 554,89	1 629,96	Repair of refrigerators, all brands <sup>13)</sup> , one type of service
Химчистка мужского костюма, один вид услуг	109,56	539,12	1 091,06	1 162,02	1 279,11	Dry cleaning of men's suit, one type of service
Стирка и глажение белья прямого, за кг	9,40	55,56	121,24	125,95	150,86	Washing and ironing of laundry, per kg
Стрижка модельная в женском зале, один вид услуг	46,24	262,68	532,40	567,02	598,33	Fancy haircut, in a women's hair salon, one type of service
Стрижка модельная в мужском зале, один вид услуг	41,57	219,39	417,40	436,55	464,77	Fancy haircut, in a men's hair salon, one type of service
Рытье могилы <sup>14)</sup> , один вид услуг	513,85	3 337,56	6 394,91	6 628,90	7 494,74	Digging of grave <sup>14)</sup> , one type of service
Изготовление гроба, один вид услуг	481,94	2 156,58	3 818,20	3 931,88	4 199,25	Coffin manufacture, one type of service
Проезд в городском автобусе <sup>15)</sup> , за поездку	2,30	12,52	25,22	27,39	28,63	City bus fare <sup>15)</sup> , per trip
Проезд в трамвае, за поездку	2,28	12,67	29,51	32,89	34,40	Tram fare, per trip
Проезд в троллейбусе, за поездку	2,21	12,01	28,35	30,84	32,57	Trolleybus fare, per trip
Проезд в метро, за поездку	3,66	19,96	38,25	40,43	42,65	Metro fare, per trip
Пересылка простого письма внутри России, массой до 20 г, за шт.	1,96	10,37	22,90	23,16	24,14	Mailing a regular letter within Russia, weight up to 20 g, per piece
Абонентская плата за неограниченный объем местных телефонных соединений, за месяц	49,01	346,10	460,98	465,00	466,92	Subscription fee for unlimited local telephone connections, monthly
Плата за жилье в домах государственного и муниципального жилищных фондов <sup>16)</sup> , за м <sup>2</sup> общей площади	1,12	14,23	30,27	31,00	32,32	Payment for housing in the state and municipal housing stock 16, per sq. m of total area
Водоснабжение холодное, за м <sup>3</sup>			28,97	29,88	31,04	Cold water supply, per cu. m
Водоотведение, за м <sup>3</sup>			24,65	25,65	26,49	Sewerage, per cu. m
Водоснабжение горячее, за м <sup>3</sup>		70,74	149,12	153,00	153,03	Hot water supply, per cu. m
Отопление, за Гкал		70,74	1 873,78	1 897,63	2 049,45	Heating, per Gcal
Газ сетевой, за месяц с человека	5,06	42,91	77,26	79,16	82,60	Gas (pipe line), monthly per person
Электроэнергия в квартирах без электроплит за минимальный объем потребления <sup>17)</sup> , в расчете за 100 кВт·ч	33,76	231,53	396,52	407.83	416,67	Electricity supply, dwellings without electric stove, for a minimum consumption volume <sup>17</sup> , per 100 kWh
Кинотеатры, за билет	18,11	162,33	263,93	270,63	287,09	Cinema ticket
Театры, за билет	28,80	263,60	697,48	701,77	723,99	Theater ticket
Посещение детского ясли-сада <sup>18)</sup> , за день	8,64	53,50	104,33	104,55	109,90	Child care center <sup>18)</sup> , per day
Санаторий <sup>19)</sup> , за день	318,94	1 553,82	3 088,98	3 042,14	3 157,75	Sanatorium <sup>19)</sup> , per day
Дом отдыха, пансионат <sup>20)</sup> , за день	251,84	1 158,28	1 949,38	2 008,97	1 995,39	Holiday house, boarding house <sup>20)</sup> ,per day
Первичный консультативный прием у врача-специалиста, один вид услуг	58,31	331,43	766,71	794,98	871,10	Primary consultative visit to a medical specialist, one type of service
Общий анализ крови, один вид услуг	35,01	190,49	394,26	394,50	454,40	General blood analysis, one type of service

<sup>1)</sup> Среднегодовые потребительские цены рассчитаны, как среднеарифметические величины, на основе ежемесячных данных о средних ценах.

Регистрировались цены на следующие товары и услуги:

Регистрировались цены на следующие товары и услуги:

2 в 2000 – 2010 гг. – колбаса вареная высшего сорта;

3 в 2000 – 2010 гг. – говядина, свинина тушеная консервированная;

4 в 2000 – 2010 гг. – водка крепостью 40% об. спирта и выше обыкновенного качества;

5 в 2000 г. – коньяк ординарный отечественный и производства стран СНГ;

6 в 2000 г. – вино игристое отечественные и производства стран СНГ;

7 в 2010 г. – пальто (полупальто) демисезонное женское с верхом из плащевых тканей;

8 в 2000 – 2010 гг. – носки мужские из хлопчатобумажной или смесовой пряжи;

9 в 2000 г. – колготки женские эластичные плотностью 15 – 20 DEN;

10 в 2000, 2010 гг. – ковер (палас) синтетический;

11 2000 – 2010 гг. – шифер;

12 в 2000 г. – ремонт отечественных телевизоров цветного изображения (без стоимости деталей);

18 в 2000 г. – ремонт холодильников (без стоимости деталей);

18 в 2000 г. – ремонт колодильников (без стоимости деталей);

19 в 2000 г. – ретов могилы ручным способом на новом месте закоронения;

15 в 2000 г. – плата за жилье в домах муниципальном автобусе;

18 в 2000 г. – плата за жилье в домах муниципального жилищного фонда;

19 в 2000 г. – детский ясли-сад муниципальный, ведомственный;

20 в 2000 г. – дом отдыха, пансионат (профсоюзный, ведомственный).

10 The average annual consumer prices are calculated as arithmetic mean, on the basis of monthly data с

<sup>1)</sup> The average annual consumer prices are calculated as arithmetic mean, on the basis of monthly data on the average prices. 19 The average annual consumer prices are calculated as arithmetic mean, on the basis Prices were registered for the following products and services:
21 in 2000 – 2010 – sausage, cooked, highest grade;
31 in 2000 – 2010 – beef, pork canned stewed;
41 in 2000 – 2010 – beef, pork canned stewed;
42 in 2000 – 2010 – vodka, 40% and over, ordinary;
43 in 2000 – cognac (brandy), ordinary, domestic and production of CIS countries;
43 in 2000 – sparkling wine, domestic and production of CIS countries;
44 in 2000 – 2010 men's socks of cotton or mixed fabrics;
45 in 2000 – 2010 men's socks of cotton or mixed fabrics;
46 in 2000 – women's elastic tights with a density of 15 – 20 DEN;
47 in 2000 – 2010 – slate;
48 in 2000 – repair of domestic-made color TV sets (excluding the cost of spare parts);
49 in 2000 – digging of grave manually in new burial place;
40 in 2000 – fare in the city municipal bus;
40 in 2000 – fare in the city municipal bus;
41 in 2000 – fare in the city municipal bus;

in 2000 – digging of grave manually in new purial prace,
 in 2000 – fare in the city municipal bus;
 in 2000 – payment for housing in the municipal housing stock;
 in 2000, 2010 – electricity supply for dwellings without electric stove;
 in 2000 – child care centers, municipal, industry-sponsored;
 in 2000 – sanatorium (trade-union, industry-sponsored);
 in 2000 – holiday house, boarding house (trade-union, industry-sponsored).

# 24.13. ИНДЕКС СТОИМОСТИ ЖИЗНИ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ГОРОДАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ COST OF LIVING INDEX FOR CERTAIN CITIES AND TOWNS OF THE RUSSIAN FEDERATION

(в среднем за год; в разах / average per year; in times)

	2019	2020	2021	(в среднем за год; в разах / <i>а</i>	2019	2020	2021
Российская Федерация / Russian Federation	1,00	1,00	1,00	Архангельск / Arkhangelsk	1,12	1,14	1,12
Белгород / Belgorod	0,86	0,86	0,86	Северодвинск / Severodvinsk	1,09	1,10	1,09
Губкин / Gubkin	0,85	0,86	0,86	Котлас / Kotlas	1,07	1,06	1,03
Старый Оскол / Stary Oskol	0,87	0,87	0,86	Няндома / Nyandoma	1,03	1,03	1,02
Брянск / Bryansk	0,96	0,96	0,95	Нарьян-Мар / Nariyan-Mar	1,41	1,39	1,32
Клинцы / Klintsy	0,91	0,91	0,92	Вологда / Vologda	1,01	1,04	1,03
Новозыбков / Novozybkov	0,96	0,96	0,94	Великий Устюг / Velikiy Ustyug	1,03	1,03	1,02
пгт. Навля / <i>Navlya, urban type settlement</i> Владимир / <i>Vladimir</i>	0,91 <b>1,02</b>	0,91 <b>1,01</b>	0,91 <b>1,00</b>	Череповец / Cherepovets Калининград / Kaliningrad	1,01 <b>1,03</b>	1,01 <b>1,04</b>	1,03 <b>1,02</b>
Гусь-Хрустальный / Gus-Khrustal'nyi	0,98	0,98	0,96	Советск / Sovetsk	1,00	1,00	1,02
Kobpob / Kovrov	0,97	0,96	0,94	Черняховск / Chernyakhovsk	1,00	1,01	1,01
Mypoм / Murom	0,96	0,96	0,95	Зеленоградск / Zelenogradsk	1,05	1,06	1,05
Воронеж / Voronezh	0,92	0,92	0,92	Ленинградская область / Leningrad region			
Борисоглебск / Borisoglebsk	0,89	0,88	0,87	Волхов / Volkhov	1,01	1,02	1,02
Poccoшь / Rossosh	0,96	0,95	0,92	Выборг / Vyborg	1,02	1,02	1,00
Иваново / <i>Ivanovo</i>	0,99	0,98	0,96	Гатчина / Gatchina	1,07	1,08	1,05
Кинешма / Kineshma	0,90 <b>0,98</b>	0,91 <b>0,98</b>	0,90 <b>0,99</b>	Кингисепп / Kingisepp Кириши / Kirishi	1,09 0,98	1,08 0,98	1,04 0,97
<b>Калуга / Kaluga</b> Обнинск / <i>Obninsk</i>	0,98	0,98	0,99	Тихвин / Tikhvin	1,03	1,02	1,01
Людиново / Lyudinivo	0,90	0,93	0,95	Tocho / Tosno	1,03	1,02	1,01
Кострома / Kostroma	0,90	0,95	0,95	Мурманск / Murmansk	1,23	1,24	1,20
Шарья / Shar'ya	0,90	0,96	0,96	Апатиты / <i>Apatity</i>	1,13	1,15	1,13
Курск / Kursk	0,89	0,89	0,90	Североморск / Severomorsk	1,21	1,19	1,17
Железногорск / Zheleznogorsk	0,88	0,88	0,89	Великий Новгород / Velikiy Novgorod	0,99	0,99	0,97
Обоянь / Oboyan	0,92	0,91	0,90	Боровичи / Borovichi	0,89	0,88	0,88
Липецк / Lipetsk	0,89	0,89	0,89	Старая Русса / Staray Russa	0,95	0,95	0,94
Eneц / Elets	0,86	0,87	0,87	Валдай / <i>Valday</i> Псков / <i>Pskov</i>	0,96	0,96 <b>0,99</b>	0,95
<b>Московская область / Moscow region</b> Bockpeceнck / Voskresensk	1,08	1,08	1,05	Великие Луки / Velikie Luki	<b>1,00</b> 0,97	0,99	<b>0,98</b> 0,96
Сергиев Посад / Sergiev Posad	1,04	1,03	1,06	Остров / Ostrov	0,98	0,97	0,95
Истра / Istra	1,10	1,11	1,11	г.Санкт-Петербург / St. Petersburg city	1,12	1,13	1,12
Клин / <i>Klin</i>	1,09	1,08	1,07	Майкоп / <i>Maikon</i>	0,93	0,93	0,93
Красногорск / Krasnogorsk	1,08	1,09	1,08	Элиста / Elista	0,92	0,92	0,96
Люберцы / Lyubertsy	1,14	1,14	1,13	Городовиковск / Gorodovikovsk	0,92	0,92	0,94
Hогинск / Noginsk	1,05	1,05	1,07	Лагань / Lagan'	0,94	0,94	0,94
Одинцово / Odintsovo	1,13	1,11	1,12	Симферополь / Simferopol	0,99	0,97	0,98
Павловский Посад / Pavlovskiy Posad Pаменское / Ramenskoe	1,12 1,10	1,11 1,10	1,10 1,11	Евпатория / <i>Evpatoria</i> Керчь / <i>Kerch</i>	0,99 1,00	0,99 0,98	0,98 0,99
Ступино / Stupino	1,10	1,10	1,11	Ялта / Yalta	1,00	1,01	1,00
Орехово-Зуево / Orekhovo-Zuevo	1,07	1,04	1,07	Краснодар / Krasnodar	0,98	0,98	0,97
Подольск / <i>Pogol'sk</i>	1,10	1,11	1,11	Армавир / Armavir	1,00	1,00	0,96
Серпухов / Serpukhov	1,08	1,08	1,07	Ейск / Eysk	1,02	1,02	1,00
Электросталь / Electrostal'	1,04	1,03	1,02	Новороссийск / Novorossiysk	1,05	1,04	1,02
Орел / <i>Orel</i>	0,90	0,91	0,91	Сочи / Sochi	1,08	1,08	1,06
Ливны / <i>Livny</i>	0,90	0,90	0,87	Tyaпce / Tuapse	1,02	1,02	1,00
Мценск / <i>Mtsensk</i>	0,87	0,87	0,87	Астрахань / Astrakhan'	0,96	0,95	0,95
<b>Рязань</b> <i>I Ryazan'</i> Касимов <i>I Kasimov</i>	<b>0,95</b> 0,94	<b>0,97</b> 0,94	<b>0,97</b> 0,94	Ахтубинск / Akhtubimsk Волгоград / <i>Volgograd</i>	0,99 <b>0,91</b>	0,98 <b>0,91</b>	1,00 <b>0,90</b>
Cacoвo / Sasovo	0,90	0,89	0,94	Камышин / <i>Kamyshin</i>	0,90	0,90	0,90
Скопин / Skopin	0,90	0,93	0,94	Михайловка / Mikhailovka	0,90	0,90	0,89
Смоленск / Smolensk	1,01	1,01	0,98	Ростов-на-Дону / Rostov-on-Don	0,96	0,96	0,96
Рославль / Roslavl'	0,96	0,96	0,95	Волгодонск / Volgodonsk	0,93	0,93	0,94
Гагарин / Gagarin	0,98	0,97	0,95	Миллерово / <i>Millerovo</i>	0,98	0,99	0,97
Ярцево / Yartsevo	0,96	0,95	0,94	Сальск / Salsk	0,98	0,97	0,96
Тамбов / <i>Татьо</i>	0,90	0,90	0,91	Таганрог / Taganrog	0,94	0,95	0,94
Мичуринск / Michurinsk	0,89	0,89	0,89	Шахты / Shakhty	1,03	1,03	1,01
<b>Тверь / Tver'</b> Бежецк / <i>Bezhetsk</i>	0,98	0,98	0,97	г. Севастополь / Sevastopol city Махачкала / Makhachkala	1,04	1,04	1,01
Бежецк <i>т Бегпет</i> ок Кимры / <i>Kimry</i>	0,93 0,93	0,92 0,93	0,91 0,91	Дербент / Derbent	<b>0,92</b> 0,85	<b>0,94</b> 0,86	<b>0,97</b> 0,91
Ржев / <i>Rzhev</i>	0,87	0,86	0,88	Кизляр / Kizlyar	0,03	0,79	0,86
Тула / <i>Tula</i>	0,96	0,96	0,97	Хасавюрт / <i>Khasavyurt</i>	0,80	0,82	0,87
Новомосковск / Novomoskovsk	1,01	1,03	1,02	Marac / Magaz	0,78	0,77	0,77
Алексин / Aleksin	0,92	0,92	0,94	Назрань / <i>Nazran</i> '	0,73	0,74	0,75
Ярославль / Yaroslavl	1,02	1,01	1,00	Малгобек / <i>Malgobek</i>	0,79	0,80	0,83
Рыбинск / Rybinsk	0,93	0,94	0,93	Нальчик / Nal'chik	0,88	0,89	0,90
г. Москва / Moscow city	1,29	1,28	1,28	Прохладный / Prokhlandny	0,89	0,90	0,91
Петрозаводск / Petrozavodsk	1,08	1,09	1,08	Черкесск / Cherkessk	0,91	0,92	0,92
Костомукша / Kostomuksha	1,06	1,06	1,04	Карачаевск / Karachaevsk	0,90	0,90	0,92
Сегежа / Segezha	1,07 <b>1,08</b>	1,07 <b>1,07</b>	1,08	Владикавказ / Vladikavkaz Грозный / Grozny	0,88 0,87	0,88 0,86	0,89 0,89
<b>Сыктывкар / Syktyvkar</b> Воркута / <i>Vorkuta</i>	1,08	1,07	<b>1,05</b> 1,17	Гудермес / Gudermes	0,87	0,86	0,89
							. 0,01

				Продолжение таб.	11. / COIII	iiiueu tai	016 24.10
	2019	2020	2021		2019	2020	2021
Crappopop / Stayrone!'		0,97		Кызыл / <i>Куzуl</i>	0,95		0,95
<b>Ставрополь</b> / <b>Stavropol</b> ' Буденновск / <b>Budennovsk</b>	<b>0,96</b> 0,97	0,98	<b>0,97</b> 0,97	Шагонар / Shagonar	0,93	<b>0,95</b> 0,88	0,89
Невинномысск / Nevinnomyssk	0,87	0,90	0,91	Макан / Abakan	0,87	0,88	0,89
Пятигорск / Pyatigorsk	1,00	1,01	1,01	Черногорск / Chernogorsk	0,92	0,93	0,94
Yda / Ufa	0,97	0,96	0,93	Барнаул / <i>Barnaul</i>	0,91	0,92	0,93
Нефтекамск / Neftekamsk	0,93	0,93	0,91	Бийск / <i>Biysk</i>	0,89	0,91	0,93
Сибай / Sibai	0,91	0,92	0,92	Рубцовск / Rubtsovsk	0,88	0,90	0,92
Стерлитамак / Sterlitamak	0,87	0,88	0,88	Чита / Chita	1,00	1,02	1,03
Йошкар-Ола / Yioshkar-Ola	0,89	0,88	0,87	Краснокаменск / Krasnokamensk	0,91	0,92	0,91
Волжск / Volzhsk	0,89	0,90	0,88	Могоча / Mogocha	1,10	1,10	1,08
Capaнск / Saransk	0,86	0,86	0,84	пгт. Агинское / Aginsskoe, urban type settlement	1,06	1,08	1,08
Ковылкино / Kovylkino	0,83	0,83	0,83	Красноярск / Krasnoyarsk	1,00	1,00	1,01
Казань / <i>Kazan</i> '	0,90	0,91	0,90	Ачинск / Achinsk	0,97	0,97	0,99
Зеленодольск / Zelenodolsk	0,89	0,89	0,89	Канск / Kansk	0,97	0,97	0,98
Набережные Челны / Naberezhnye Chelny	0,87	0,87	0,88	Минусинск / Minusinsk	0,97	0,98	0,98
Ижевск / Izhevsk	0,94	0,95	0,95	Лесосибирск / Lesosibirsk	1,03	1,03	1,04
Воткинск / Votkinsk	0,89	0,90	0,90	Норильск / Norilsk	1,32	1,32	1,34
Можга / Mozhga	0,84	0,84	0,83	Иркутск / Irkutsk	0,98	0,99	0,98
Чебоксары / Cheboksary	0,88	0,88	0,88	Ангарск / <i>Angarsk</i>	0,90	0,91	0,92
Канаш / Kanash	0,83	0,83	0,82	Братск / Bratsk	0,96	0,96	0,99
Пермь / <i>Perm</i>	1,00	1,02	1,04	Тайшет / <i>Taishet</i>	0,91	0,91	0,93
Березники / Berezniki	0,92	0,92	0,92	Усть-Илимск / Ust-Ilimsk	0,95	0,95	0,95
Чайковский / Chaikovsky	0,87	0,87	0,86	Зима / <i>Zima</i>	0,92	0,92	0,91
Кудымкар / Kudymkar	0,89	0,89	0,90	Кемерово / <i>Kemerovo</i>	0,88	0,88	0,91
Киров / Kirov	0,94	0,93	0,92	Новокузнецк / Novokuznetsk	0,92	0,93	0,93
Кирово-Чепецк / Kirovo-Chepetsk	0,91	0,92	0,91	Прокопьевск / Prokopievsk	0,83	0,84	0,87
Вятские Поляны / Vyatskiye Polyany	0,92	0,92	0,89	Юрга / Yurga	0,86	0,86	0,86
Нижний Новгород / Nizhny Novgorod	1,01	1,01	0,99	Новосибирск / Novosibirsk	0,98	0,99	0,99
Арзамас / Arzamas	0,92	0,92	0,92	Бердск / <i>Berdsk</i>	0,96	0,96	0,97
Дзержинск / Dzerzhinsk	0,98	0,99	0,97	Куйбышев / Kuibyshev	0,83	0,83	0,83
Городец / Gorodets	0,94	0,94	0,93	Омск / Omsk	0,88	0,89	0,88
Лысково / Lyskovo	0,91	0,91	0,90	Исилькуль / Isilkul'	0,91	0,91	0,88
Семенов / Semenov	0,93	0,93	0,92	Калачинск / Kalachinsk	0,86	0,87	0,86
Урень / <i>Uren</i> '	0,96	0,96	0,95	Tapa / <i>Tara</i>	0,95	0,96	0,92
Оренбург / Orenburg	0,90	0,89	0,90	Toмcк / Tomsk	0,98	0,99	0,98
Бузулук / Buzuluk	0,89	0,89	0,89	Колпашево / Kolpashevo	1,03	1,03	1,00
Opcк / Orsk	0,87	0,87	0,88	Aсино / Asino	0,93	0,93	0,91
Пенза / <i>Penza</i>	0,88	0,89	0,89	Стрежевой / Strezhevoy	1,10	1,11	1,12
Кузнецк / Kuznetsk	0,86	0,86	0,88	Якутск / <i>Yakutsk</i>	1,31	1,30	1,31
Сердобск / Serdobsk	0,89	0,89	0,90	Мирный / <i>Mirnyi</i>	1,48	1,47	1,46
Самара / Samara	0,96	0,97	0,97	Нерюнгри / <i>Neryungri</i>	1,21	1,22	1,23
Сызрань / Syzran'	0,91	0,91	0,92	Олекминск / Olekminsk	1,21	1,23	1,26
Тольятти / Togliatti	0,92	0,94	0,93	Вилюйск / Vilyuisk	1,17	1,17	1,21
Отрадный / Otradnyy	0,95	0,96	0,95	пгт.Зырянка / Zyryanka, urban type settlement	1,43	1,43	1,46
Capaтов / Saratov	0,89	0,89	0,91	пгт.Усть-Нера / Ust-Nera, urban type settlement	1,36	1,34	1,37
Балаково / <i>Balakovo</i>	0,82	0,84	0,86	Петропавловск-Камчатский /			
Балашов / Balashov	0,80	0,82	0,84	Petropavlovsk-Kamchatsky	1,52	1,49	1,41
Ртищево / <i>Rtischevo</i>	0,84	0,84	0,84	пгт. Палана / Palana, urban type settlement	1,53	1,51	1,43
Ульяновск / Ulyanovsk	0,95	0,95	0,94	Владивосток / Vladivostok	1,19	1,19	1,15
Димитровград / Dimitrovgrad	0,92	0,92	0,91	Находка / <i>Nakhodka</i>	1,12	1,12	1,11
Курган / <i>Kurgan</i>	0,98	0,98	0,98	Спасск-Дальний / Spask-Dal'niy	1,00	1,01	1,00
Шадринск / Shadrinsk	0,92	0,92	0,92	Уссурийск / Ussuriysk	1,08	1,10	1,09
Екатеринбург / Ekaterinburg	1,01	0,98	0,98	Хабаровск / Khabarovsk	1,27	1,26	1,23
Каменск-Уральский / Kamensk-Uralskiy	0,97	0,97	0,98	Комсомольск-на-Амуре /		1	
Нижний Тагил / Nizny Tagil	0,98	0,97	0,98	Komsomosl'sk-on-Amur	1,15	1,16	1,16
Первоуральск / Pervouralsk	0,94	0,95	0,97	Благовещенск / Blagoveschensk	1,02	1,04	1,03
Серов / Serov	0,98	0,97	0,98	Свободный / Svobodny	1,10	1,12	1,13
Тюмень / <i>Tyumen</i>	1,01	1,00	1,00	Зея / Zeya	1,13	1,14	1,12
Ишим / Ishim	0,98	0,98	0,98	Тында / <i>Tynda</i>	1,15	1,17	1,16
Тобольск / Tobol'sk	0,98	1,00	0,99	Магадан / Magadan	1,35	1,35	1,34
Ханты-Мансийск / Khanty-Mansiysk	1,18	1,19	1,15	Сусуман / Susuman	1,41	1,38	1,36
Cypгyт / Surgut	1,17	1,15	1,11	пгт.Усть-Омчуг / Ust-Omchug, urban type		1	
Нижневартовск / Nizhnevartovsk	1,17	1,17	1,15	settlement	1,38	1,36	1,33
Белоярский / <i>Beloyarskiy</i>	1,11	1,11	1,06	Южно-Сахалинск / Yuzhno-Sakhalinsk	1,25	1,27	1,26
Салехард / Salekhard	1,32	1,30	1,27	Oxa / Okha	1,26	1,27	1,26
Новый Уренгой / Novy Urengoi	1,20	1,16	1,16	Корсаков / Korsakov	1,19	1,20	1,16
Надым / Nadym	1,20	1,18	1,16	Поронайск / Poronaysk	1,24	1,24	1,22
Ноябрьск / Noyabrsk	1,13	1,14	1,15	Биробиджан / Birobidzhan	1,11	1,13	1,11
Челябинск / Chelyabisk	0,91	0,91	0,94	_ Анадырь / <i>Anadyr'</i>	1,62	1,58	1,57
Кыштым / Kyshtym	0,88	0,89	0,91	Певек / <i>Pevek</i>	1,78		
Магнитогорск / Magnitogorsk	0,87	0,87	0,91				
Mиacc / Miass	0,89	0,88	0,91				
Горно-Алтайск / Gorno-Altaisk	1,04	1,04	1,04				
Улан-Удэ / <i>Ulan-Ud</i> e	0,98	0,99	0,99			1	
Северобайкальск / Severobaikalsk	1,11	1,12	1,11			1	
пгт.Селенгинск / Selenginsk, urban type							
settlement	0,90	0,91	0,93		1	I	1

# ИНДЕКСЫ ЦЕН И СРЕДНИЕ ЦЕНЫ НА РЫНКЕ ЖИЛЬЯ PRICE INDICES AND AVERAGE PRICES IN THE DWELLING MARKET

#### 24.14. ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ПЕРВИЧНОМ И ВТОРИЧНОМ РЫНКАХ ЖИЛЬЯ

на конец года

#### PRICE INDICES AT PRIMARY AND SECONDARY DWELLING MARKETS

end of year

(в процентах к концу предыдущего года/ percent of end of previous year)

	2000	2010	2019	2020	2021	
	2000	2010	2019	2020	2021	
Первичный рынок						Primary market
Все квартиры	113,1	100,3	108,0	112,0	126,0	All apartments
в том числе:						including:
квартиры среднего качества (типовые)	111,2	99,2	108,5	112,2	129,5	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	113,5	101,3	107,2	113,2	124,3	high quality apartments
элитные квартиры	112,7	99,0	110,3	106,8	119,3	luxury apartments
Вторичный рынок						Secondary market
Все квартиры	116,3	102,7	103,8	109,5	117,2	All apartments
в том числе:						including:
квартиры низкого качества	117,9	102,3	102,4	107,0	114,9	low quality apartments
квартиры среднего качества (типовые)	117,4	103,3	104,3	109,9	118,7	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	115,3	102,8	104,1	110,1	117,0	high quality apartments
элитные квартиры	107.8	102.2	100.6	106.3	110.8	luxurv apartments

#### 24.15. СРЕДНИЕ ЦЕНЫ НА ПЕРВИЧНОМ И ВТОРИЧНОМ РЫНКАХ ЖИЛЬЯ<sup>1)</sup>

на конец года

AVERAGE PRICES AT PRIMARY AND SECONDARY DWELLING MARKETS 1)

end of vear

(рублей за один квадратный метр общей площади / roubles per sq. m of total area)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Первичный рынок						Primary market
Все квартиры	8 678	48 144	64 059	79 003	98 909	All apartments
в том числе:						including:
квартиры среднего качества (типовые)	7 690	46 807	61 228	80 430	101 333	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	8 126	47 685	59 097	68 629	87 556	high quality apartments
элитные квартиры	13 413	69 351	157 273	170 538	223 684	luxury apartments
Вторичный рынок						Secondary market
Все квартиры	6 590	59 998	58 528	66 712	76 686	All apartments
в том числе:						including:
квартиры низкого качества	5 483	54 203	49 122	52 569	61 354	low quality apartments
квартиры среднего качества (типовые)	6 422	56 762	53 864	61 020	70 514	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	7 422	60 814	63 117	72 486	83 012	high quality apartments
SUNTHINE ABSOLUDE!	12 009	105 302	84 334	103 043	118 912	luvury anartments

<sup>1)</sup> Изменение средних цен на рынке жилья может отличаться от индексов цен, так как средние цены рассчитываются как средневзвешенные значения по тому виду квартир, реализация которых осуществлялась в отчетном периоде.

## 24.16. СРЕДНЕГОДОВЫЕ ЦЕНЫ НА ПЕРВИЧНОМ И ВТОРИЧНОМ РЫНКАХ ЖИЛЬЯ<sup>1)</sup> AVERAGE ANNUAL PRICES AT PRIMARY AND SECONDARY DWELLING MARKETS <sup>1)</sup>

(рублей за один квадратный метр общей площади / roubles per sq. m of total area)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Первичный рынок						Primary market
Все квартиры	8 250	48 123	62 319	75 028	91 158	All apartments
в том числе:						including:
квартиры среднего качества (типовые)	7 320	47 200	59 151	76 494	92 773	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	7 724	47 359	57 835	65 029	80 961	high quality apartments
элитные квартиры	12 842	69 493	151 509	162 533	209 041	luxury apartments
Вторичный рынок						Secondary market
Все квартиры	6 140	59 414	57 782	63 400	72 132	All apartments
в том числе:						including:
квартиры низкого качества	5 109	53 691	48 847	50 890	58 158	low quality apartments
квартиры среднего качества (типовые)	5 963	56 204	53 089	57 795	65 800	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	6 929	59 901	62 225	68 617	78 211	high quality apartments
элитные квартиры	11 608	105 063	84 075	99 989	115 570	luxury apartments

<sup>1)</sup> Среднегодовые цены рассчитаны, как среднеарифметические величины, на основе ежеквартальных данных о средних ценах.

<sup>1)</sup> Changes in average prices at dwelling market may differ from price indices, because average prices are calculated as weighted average values for that type of apartments, which were sold in the reporting period.

<sup>1)</sup> Average annual prices are calculated as arithmetic mean values based on quarterly average price data.

# ИНДЕКСЫ ЦЕН И СРЕДНИЕ ЦЕНЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ PRODUCER PRICE INDICES AND AVERAGE PRODUCER PRICES

#### 24.17. ИНДЕКСЫ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ PRODUCER PRICE INDICES BY ECONOMIC ACTIVITY

						(в процентах / percent
	2017	2018	2019	2020	2021	
	Декабр	ь к декаб	рю преды	ыдущего	года	
	-	ber to Dec	-	-		
Производство промышленных товаров	108,4	111,7	95,7	103,6	128,5	Production of industrial goods
Добыча полезных ископаемых	123,9	120,7	90,8	96,7	159,2	Mining and quarrying
Добыча угля	99,7	112,4	77,5	93,1	261,5	Mining of coal and lignite
Добыча нефти и природного газа	136,4	126,9	89,2	90,7	178,3	Extraction of oil and natural gas
Добыча металлических руд	107,9	119,9	98,1	150,9	106,0	Mining of metal ores
Добыча прочих полезных ископаемых	97,1	106,4	103,8	98,3	117,3	Other mining and quarrying
Обрабатывающие производства	104,2	110,3	96,6	106,0	123,5	Manufacturing
Производство пищевых продуктов	95,3	107,4	97,4	112,5	114,0	Manufacture of food products
Производство напитков	100,9	103,7	104,1	104,1	101,9	Manufacture of beverages
Производство табачных изделий	83,5	107,5	105,7	111,1	101,2	Manufacture of tobacco products
Производство текстильных изделий	100,6	106,8	100,0	107,4	112,2	Manufacture of textiles
Производство одежды	101,2	104,1	105,1	104,4	112,1	Manufacture of wearing apparel
Производство кожи и изделий из кожи	100,8	99,4	94,1	102,2	105,2	Manufacture of leather and related products
Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	102,8	111,1	96,7	111,0	144,3	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
Производство бумаги и бумажных изделий	100,9	115,5	93,1	101,6	132,0	Manufacture of paper and paper products
Деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	110,6	99,8	97,1	104,5	104,5	Printing and reproduction of recorded media
Производство кокса и нефтепродуктов	117,2	123,4	84,5	97,1	142,9	Manufacture of coke and refined petroleum products
Производство химических веществ и химических продуктов	105,4	113,3	90,4	106,4	151,2	Manufacture of chemicals and chemical products
Производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	99,8	103,8	102,1	101,0	100,5	Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
Производство резиновых и пластмассовых изделий	98,9	106,2	100,3	104,1	129,8	Manufacture of rubber and plastic products
Производство прочей неметаллической минеральной продукции	104,5	105,0	105,3	103,7	118,4	Manufacture of other non-metallic mineral products
Производство металлургическое	105,4	108,5	95,4	118,8	130,7	Manufacture of basic metals
Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	104,2	109,2	101,4	106,8	126,1	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
Производство компьютеров, электронных и оптических изделий	102,3	105,7	102,8	98,3	104,6	Manufacture of computer, electronic and optical products
Производство электрического оборудования	102,5	106,0	100,4	105,9	112,5	Manufacture of electrical equipment
Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	104,0	105,6	102,5	104,9	112,0	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	103,7	103,7	102,6	109,0	112,4	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
Производство прочих транспортных средств и оборудования	93,5	108,6	105,1	98,0	104,0	Manufacture of other transport equipment
Производство мебели	102,8	103,9	104,2	103,3	118,5	Manufacture of furniture
Производство прочих готовых изделий	97,2	108,9	109,4	115,6	103,2	Other manufacturing
Ремонт и монтаж машин и оборудования	108,6	102,9	102,5	105,4	103,0	Repair and installation of machinery and equipmen
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	106,0	103,5	101,1	103,9	105,8	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	110,1	103,0	103,7	104,2	102,9	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities

	2017	2018	2019	2020	2021	продолжение таол. / Continued table 24. 17
			ідущему			
		-	ю evious ye	-		
Произродотро променяющим торорог	107.6	1	102,9		124 5	Production of industrial products
Производство промышленных товаров  Добыча полезных ископаемых	<b>107,6</b> 115,2	<b>111,9</b> 125,1	102,9	<b>97,1</b> 85,0	<b>124,5</b> 146,2	Production of industrial products  Mining and quarrying
• •	136,5	106,9	95,6			
Добыча угля	117,5	,	102,3	77,3 78,9	152,3 161,7	Mining of coal and lignite
Добыча нефти и природного газа Добыча металлических руд	117,3	135,3 113,0	115,7	116,3	146,0	Extraction of oil and natural gas  Mining of metal ores
Добыча прочих полезных ископаемых	96,1	102,5	108,0	98,7	107,0	Other mining and quarrying
Обрабатывающие производства	105,7	102,3	100,0	100,4	121,8	Manufacturing
Производство пищевых продуктов	98,3	101,1	104,0	103,6	115,4	Manufacture of food products
Производство напитков	102,0	103,8	105,2	103,9	102,5	Manufacture of beverages
Производство табачных изделий	91,8	116,1	102,7	112,0	96,9	Manufacture of tobacco products
Производство текстильных изделий	101,3	102,3	104,0	104,0	109,8	Manufacture of textiles
Производство одежды	102,2	102,5	103,4	105,1	108,0	Manufacture of wearing apparel
Производство кожи и изделий из кожи	101,6	100,8	99,4	99,7	103,4	Manufacture of leather and related products
Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство						Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles
изделий из соломки и материалов для плетения	103,7	108,7	103,6	101,6	135,9	of straw and plaiting materials
Производство бумаги и бумажных изделий	101,1	108,2	105,1	94,7	125,5	Manufacture of paper and paper products
Деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	106,3	101,6	99,8	104,4	102,8	Printing and reproduction of recorded media
Производство кокса и нефтепродуктов	116,7	126,4	96,9	89,6	144,9	Manufacture of coke and refined petroleum products
Производство химических веществ и химических продуктов	100,5	110,8	101,6	94,2	137,3	Manufacture of chemicals and chemical products
Производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	101,8	101,9	104,7	102,5	102,9	Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
Производство резиновых и пластмассовых	, ,	, ,	,	, ,	, ,	, .,
изделий	98,7	104,4	104,8	101,9	121,3	Manufacture of rubber and plastic products
Производство прочей неметаллической минеральной продукции	105,5	104,3	105,3	103,5	110,1	Manufacture of other non-metallic mineral products
Производство металлургическое	109,0	112,0	101,8	105,6	135,0	Manufacture of basic metals
Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	105,9	107,4	103,3	104,6	115,3	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
Производство компьютеров, электронных и оптических изделий	102,2	103,5	103,5	100,0	103,5	Manufacture of computer, electronic and optical products
Производство электрического оборудования	100,4	106,4	102,8	103,1	114,5	Manufacture of electrical equipment
Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	107,3	106,3	103,0	104,6	107,4	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	105,1	103,2	103,7	105,7	111,4	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
Производство прочих транспортных средств и оборудования	107,5	106,6	110,1	100,3	102,0	Manufacture of other transport equipment
Производство мебели	100,9	102,8	105,8	102,0	114,5	Manufacture of furniture
Производство прочих готовых изделий	99,4	105,7	108,0	111,8	107,0	Other manufacturing
Ремонт и монтаж машин и оборудования	109,9	103,2	101,5	104,6	104,2	Repair and installation of machinery and equipment
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	105,7	103,9	104,1	102,9	105,3	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	109,5	103,1	103,9	105,5	103,2	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities

#### 24.18. ИНДЕКСЫ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТОВАРОВ PRODUCER PRICE INDICES FOR CERTAIN INDUSTRIAL GOODS

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

						Trax i December to December of previous year, percent
	2000	2010	2019	2020	2021	
<b>Добыча полезных ископаемых</b> Уголь коксующийся	149,8	152,8	57,1	82,1	333,1	Mining and quarrying Coking coal
Уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого <sup>1)</sup>	149,6	116,7	93,6	104,7	188,9	Coal, except anthracite, coking coal and lignite <sup>1)</sup>
Нефть обезвоженная, обессоленная и стабилизированная <sup>2)</sup>	155,9	114,7	89,9	89,5	192,1	Crude oil 2)
Газ нефтяной попутный (газ горючий природный нефтяных						Associated petroleum gas
месторождений)	146,6	105,8	93,9	101,0	97,6	(combustible natural gas of oil deposits)
Газ горючий природный (газ естественный) Руда железная товарная необогащенная	162,4 115,3	114,4 175,9	84,0 115,2	96,9 145,3	113,0 115,3	Natural gas Iron ore, unenriched, marketable
Пески строительные	134,8	99,6	116,5	100,2	108,4	Mortar sands
Гравий Щебень <sup>3)</sup>	 145,8	98,4	100,1	106,3	105,0	Gravel Crushed stone <sup>3)</sup>
Фотрабатывающие производства	145,8	103,1	105,1	99,4	103,2	Manufacturing
Говядина, кроме субпродуктов	127,0	109,3	101,5	105,8	112,0	Beef, excluding edible offal
Свинина, кроме субпродуктов Мясо домашней птицы	144,2 144,3	105,4 104,7	80,9 88,1	113,8 103,8	116,1 125,4	Pork, excluding edible offal Poultry
Колбасы (колбаски) вареные мясные	134,6	104,7	101,1	103,8	112,5	Meat sausages (small sausages), cooked
Консервы мясные	115,0	102,7	98,4	109,8	106,8	Canned meat
Рыба мороженая Консервы рыбные	120,3 110,1	104,8 106,9	111,6 99,8	94,3 110,7	103,6 115,4	Frozen fish Canned fish
Масла растительные	81,6	155,2	96,1	165,0	117,3	Vegetable oils
Молоко, кроме сырого	115,2	124,1	107,0	102,9	111,1	Milk, excluding raw milk
Масло сливочное	104,0	129,1	110,4	101,0	114,1 108,9	Butter Hard cheese
Сыры твердые Продукты кисломолочные (кроме сметаны)	114,7 115,1	124,1 122,7	109,7 106,1	100,2 101,5	100,9	Fermented milk products (excluding sour cream)
Рис полуобрушенный или полностью						Rice, half-hulled or completely hulled, shelled
обрушенный, шелушеный или дробленый	63,9	98,2	94,9	105,3	110,4	or crushed
Мука пшеничная Крупа	106,8 81,1	141,7 261,4	103,6 138,8	124,1 133,1	106,7 133,0	Wheat flour Cereal
Изделия хлебобулочные из ржаной муки и смеси						Bakery products of rye flour and mixture of rye
ржаной и пшеничной муки <sup>4)</sup> Изделия хлебобулочные из пшеничной муки	124,2	109,1 108,4	106,5 105,7	107,1 107,2	109,5 108,1	and wheat flour*
изделия хлеоооулочные из пшеничной муки Печенье сладкое	117,0 107,0	108,4	105,7	107,2	108,1	Bakery products of wheat flour Sweet biscuits
Изделия макаронные и аналогичные мучные			,			
изделия	106,1	113,3	105,4	109,5	115,8	Macaroni and similar flour products Sugar white beet or cane and chemically pure
Сахар белый свекловичный в твердом состоянии						sucrose in a solid state without flavoring or coloring
без вкусоароматических или красящих добавок	181,4	123,2	57,4	197,7	112,9	additives
Конфеты шоколадные <sup>э)</sup> Соль пищевая	106,7 110,8	107,2 108,8	113,9 103,4	103,5 100,4	111,5 108,2	Candy of chocolate 5) Food-grade salt
Водка	119,1	108,5	106,1	107,1	102,9	Vodka
Коньяки	114,8	103,8	103,0	105,0	102,1	Cognacs
Вина Пиво, кроме отходов пивоварения	117,1 129,7	105,5 108,1	100,3 104,5	100,7 101,2	111,1 101,7	Wine   Beer, except dregs from brewing
Напитки безалкогольные прочие	117,8	106,3	101,5	108,2	101,0	Other non alcoholic beverages
Сигареты <sup>б)</sup>	100,0	107,7	105,7	111,1	101,2	Cigarettes <sup>6)</sup>
Ткани из шерсти или тонкого или грубого волоса животных, или конского волоса, подвергнутого						Woven fabrics carded or combed wool or fine animal
кардо- и гребнечесанию	109,8	108,3	100,3	95,7	88,4	hair or of coarse animal hair or of horsehair
Ткани льняные <sup>/)</sup> Ткани хлопчатобумажные <sup>8)</sup>	120,0 111,3	97,9 139,6	108,1 100,5	121,9 107,3	118,0 121,3	Linen fabrics <sup>8)</sup> Cotton fabrics <sup>8)</sup>
Гкани жногчатооумажные Спецодежда	111,3	117,8	100,5	107,3	111,3	Working clothes
Одежда верхняя трикотажная или вязаная	120,5	103,3	101,5	102,4	115,5	Outerwear, knitted or crocheted
Костюмы мужские или для мальчиков из текстильных материалов, кроме трикотажных						Men's or hovs' suits of textile fabrics not knitted
или вязаных	127,0	102,1	100,5	104,6	101,9	Men's or boys' suits of textile fabrics, not knitted or crocheted 9)
Пальто, полупальто женские или для девочек						Woman's or girls' systemate and short souts of toytile
из текстильных материалов, кроме трикотажных или вязаных <sup>10)</sup>	128,4	102,7	100,4	105,5	110,1	Women's or girls' overcoats and short coats of textile fabrics, not knitted or crocheted <sup>10)</sup>
Изделия чулочно-носочные трикотажные						
или вязаные Обувь	123,4 123,0	112,5 113,2	105,9 94,5	104,4 103,2	105,7 104,7	Knitted and crocheted hosiery Footwear
Пиломатериалы хвойных пород 11)	121,3	108,8	100,5	108,6	151,3	Softwood lumber 11)
Фанера	120,1	124,2	83,8	112,3	193,7	Plywood
Плиты древесно-стружечные и аналогичные плиты из древесины или других одревесневших						Plywood, veneered panels and similar laminated wood; particle boards and similar boards of wood
материалов	173,8	106,4	95,0	113,5	140,8	or other ligneous materials
Плиты древесно-волокнистые из древесины или других одревесневших материалов	122,4	112,8	105,6	107,5	164,8	Fibreboard of wood or other ligneous materials
Целлюлоза древесная и целлюлоза из прочих	122,4	112,0	103,0	107,3	104,0	Tibreboard or wood or other lighteods materials
волокнистых материалов	119,6	127,9	77,4	113,0	136,1	Pulps of wood or other fibrous cellulosic material
Бумага газетная в рулонах или листах Бумага офсетная	140,4 108,8	104,9 116,1	96,3 100,9	98,0 94,3	111,7 122,2	Newsprint, in rolls or sheets Offset paper
Картон тарный (крафт-лайнер) небеленый,	100,0	110,1	100,3	34,3	122,2	
немелованный 12)	122,4	140,6	75,5	106,2	162,9	Kraftliner, unbleached, uncoated 12)
Кокс и полукокс из каменного угля Бензин автомобильный	126,2 119,6	154,9 122,0	79,7 82,7	111,3 104,1	296,5 112,2	Coke and semi-coke of coal Motor gasoline
Топливо дизельное	154,0	132,6	86,4	91,5	127,1	Diesel fuel
Мазут топочный	187,5	103,4	60,9	118,9	182,1	Heavy fuel oil
Масла нефтяные смазочные; дистилляты тяжелые, не включенные в другие группировки 13)	123,0	134,2	96,1	99,5	169,0	Lubricating petroleum oils; heavy preparations n.e.c. 13)
ьитумы нефтяные дорожные	175,7	105,4	73,9	110,9	164,7	Oil road bitumen
Карбонат динатрия		110.4	102.0	00.4	06.5	Disodium carbonate
(карбонат натрия, сода кальцинированная)	155,6	110,4	102,0	99,4	96,5	(sodium carbonate, calcinated soda)

						Продолжение табл. / Continued table 24.1
	2000	2010	2019	2020	2021	
Этилен	141,3	122,2	104,7	94,4	199,8	Ethylene
Удобрения и соединения азотные <sup>14)</sup>	129,4	144,0	87,4	111,6	195,5	Nitrogen fertilizers and compounds <sup>14)</sup>
удобрения азотные минеральные или химические	143,0	149,7	87,7	114,5	189,9	nitrogen fertilizers, mineral or chemical
удобрения калийные минеральные		,				
или химические удобрения, не включенные в другие группировки	139,2 112,4	103,0 169,6	104,8 69,3	85,2 133,2	256,0 172,5	potash fertilizers, mineral or chemical fertilizers, n.e.c.
Полимеры этилена в первичных формах	127,0	128,0	79,7	104,4	167,2	Polymers of ethylene, in primary forms
Каучуки синтетические в первичных формах	143,7	143,6	92,6	105,8	132,9	Synthetic rubber in primary forms
Пестициды и агрохимические продукты прочие Средства моющие <sup>15)</sup>	136,5 105,1	106,4 103,5	102,4 106,5	100,9 89,7	101,6 112,2	Pesticides and other agrochemical products  Detergents 15)
Порошки стиральные	100,1	108,4	99,4	101,3	99,2	Washing powder
Волокна синтетические	115,9	117,6	101,7	100,0	118,3	Synthetic fibers
Волокна искусственные Препараты лекарственные	125,5 120,5	102,7	96,1 100,2	92,3 101,0	163,0 99,2	Artificial fibers Medicaments
Материалы клейкие перевязочные		126,4	86,2	104,4	128,9	Adhesive dressing materials
Шины, покрышки пневматические для легковых	405.4	404.0	00.0	400.4	445.7	New pneumatic tyres, of rubber, of a kind used
автомобилей новые Шины и покрышки пневматические	125,1	121,0	99,0	103,1	115,7	on motor cars
для автобусов, троллейбусов и грузовых						Pneumatic tyres, of rubber, of a kind used on buses,
автомобилей	123,9	129,1	102,4	105,8	117,2	trolleybuses and lorries
Шины и покрышки пневматические для сельскохозяйственных машин	118,6	118,7	103,2	106,1	139,5	Agrarian pneumatic tyres
Линолеум и твердые неполимерные материалы	- , -	-,	,	,	,.	
для покрытия пола, т. е. упругие напольные						Linoleum and hard non-plastic surface floor coverings, i.e. resilient floor coverings,
покрытия, такие как виниловое покрытие, линолеум и аналогичные изделия	109,1	104,8	99,1	100,0	124,7	such as vinvl. linoleum etc.
Стекло листовое 16)	144,0	129,8	94,3	120,2	135,6	Flat glass 16)
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен	123,0	98,9	104,9	104,3	112,7	Ceramic glazed tiles for interior walls
Плитки керамические для полов	124,2	100,7	102,6	104,3	111,7	Ceramic floor tiles
Кирпич керамический неогнеупорный						
строительный <sup>17)</sup> Портландцемент, цемент глиноземистый,	145,6	103,1	108,2	103,8	126,8	Non-refractory ceramic building bricks 1/)
цемент шлаковый и аналогичные гидравлические						Portland cement, aluminous cement, slag cement
цементы	149,6	104,9	100,4	101,6	114,5	and similar hydraulic cements
Известь гидравлическая Панели стеновые наружные железобетонные	121,9 127,6	118,9 99,7	99,8 98,1	107,1 117,3	105,2 102,2	Hydraulic lime Panels wall external reinforced concrete
Плиты, панели и настилы перекрытий и покрытий	127,0	00,1	00,1	117,0	102,2	Plates, panels and floorings of floors and coatings
железобетонные		100,4	106,2	101,3	123,1	of reinforced concrete
Шпалы и брусья железобетонные Бетон, готовый для заливки (товарный бетон)		103,1 96,6	109,6 102,5	105,4 99,6	104,4 110,5	Ferroconcrete sleepers and bars Ready-mixed concrete
Материалы рулонные, кровельные		,				
и гидроизоляционные Чугун зеркальный и передельный в чушках,	146,2	102,8	105,0	93,3	131,6	Roll, roofing and waterproofing materials
чугун зеркальный и передельный в чушках, болванках или в прочих первичных формах	129,5	166,7	89,7	127,4	171,5	Pig iron and spiegeleisen in pigs, blocks or other primary forms
Прокат листовой горячекатаный стальной,						Flat rolled products of steel, not further worked
без дополнительной обработки <sup>18)</sup> Алюминий необработанный	120,7 108,7	117,5 132,5	92,1 82,0	120,3 122,0	165,1 154,8	than hot rolled <sup>18)</sup> Aluminium, unwrought
Свинец необработанный	108,2	113,0	99,8	101,1	132,2	Lead, unwrought
Цинк необработанный	91,8	103,5	80,8	143,2	123,9	Zinc, unwrought,
Медь рафинированная необработанная Машины вычислительные электронные	103,5	132,2	91,5	149,2	120,2	Copper, refined, unwrought
цифровые прочие, содержащие						
или не содержащие в одном корпусе одно						Other digital automatic data processing machines
или два из следующих устройств для автоматической обработки данных:						Other digital automatic data processing machines, whether or not containing in the same
запоминающие устройства, устройства ввода,						housing one or two of the following types of units:
устройства вывода		111,8	98,4	105,8	94,5	storage units, input units, output units
Приемники телевизионные (телевизоры) цветного изображения без устройств записи						Television receivers, without sound
и воспроизведения звука и изображения	109,0	84,9	93,4	92,4	111,7	or video recording and reproduction apparatus
Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт		98,9	123,5	103,9	105.6	Universal AC/DC motors of an output > 37,5 W
Генераторы переменного тока (синхронные	•••	30,3	123,3	103,9	105,6	Oniversal AC/DC motors of an output > 37,3 W
генераторы)		115,0	101,9	105,6	99,3	AC generators (alternators)
Аккумуляторы свинцовые для запуска поршневых двигателей		109,9	97,3	101,5	122,6	Lead-acid accumulators for starting piston engines
двигателеи Провода обмоточные изолированные	110,2	123,8	94,6	135,6	128,3	Insulated winding wire
Кабели, провода и шнуры связи <sup>19)</sup>	105,8	174,1	97,0	109,5	107,6	Cables, wires and cords of communication 19)
Проводники электрические прочие на напряжение более 1 кВ <sup>20)</sup>	108,5	135,3	96,5	101,6	101,6	Other electric conductors, for a voltage > 1 000 V 20)
Лампы накаливания или газоразрядные лампы;	100,0	100,0	30,0	101,0	101,0	Cirici dicettic correctors, for a voltage > 1 000 v
дуговые лампы; светодиодные лампы		102,4	100,6	110,3	104,7	Electric filament or discharge lamps; arc lamps
Холодильники и морозильники бытовые Машины стиральные бытовые	121,4 117,6	87,1 80,1	105,0 97,0	107,1 105,5	123,0 109,0	Household refrigerators and freezers Household washing machines
Печи микроволновые	100,0	100,0	113,2	100,0	100,0	Microwave ovens
Плиты кухонные электрические	105,6	101,1	102,0	111,8	120,8	Electric kitchen stoves
Плиты газовые бытовые Двигатели внутреннего сгорания поршневые	124,8	99,4	105,9	109,2	116,4	Gas stoves, of the household type Other compression-ignition internal combustion
с воспламенением от сжатия, прочие	150,9	112,3	109,2	103,4	102,5	piston engines
Турбины на водяном паре и прочие паровые		145.0				Steam turbings and other consultation
турбины Компрессоры возду <u>ш</u> ные передвижные	132,1	115,0	99,3	100,0	100,0	Steam turbines and other vapour turbines Air compressors mounted on a wheeled chassis
на колесных шасси <sup>21)</sup>	131,6	102,2	110,3	98,6	109,2	for towing <sup>21)</sup>
Краны мостовые электрические <sup>22)</sup> Краны козловые и полукозловые электрические	159,7 115.5	101,4 103,2	91,5 97.3	99,0 134,9	100,5	Electric bridge cranes <sup>22)</sup> Gantry and semi-gantry electric cranes
краны козловые и полукозловые электрические Лифты	115,5 174,0	103,2	97,3 103,0	101,1	140,6 103,3	Elevators
•	. ,-	,-				•

	1					,
	2000	2010	2019	2020	2021	
Погрузчики универсальные						
сельскохозяйственного назначения	137,5	112,6	101,9	100,0	136,2	Universal loaders for agricultural purposes
Плуги общего назначения <sup>23)</sup>	131,2	102,0	105,8	108,0	134,0	General purpose ploughs 23)
Сеялки	123,3	104,6	98,4	110,2	107,6	Seeders
Комбайны зерноуборочные	115,3	93,5	116,2	112,2	120,5	Combine harvesters
Станки деревообрабатывающие	167,9	103,2	113,1	103,0	121,5	Woodworking machines
Тракторы гусеничные	121,3	104,6	119,9	91,9	120,8	Tracked tractors
Автомобили легковые	118,4	105,0	103,4	111,9	110,6	Passenger cars
Автобусы, имеющие технически допустимую						Buses (> 5 tonne of technically permissible
максимальную массу более 5 т	126,1	107,9	103,0	104,5	111,2	maximum mass)
Средства автотранспортные грузовые <sup>24)</sup>	153,0	110,6	103,6	107,3	110,0	Motor vehicles for the transport of goods <sup>24)</sup>
Автокраны	149,6	98,4	103,8	104,6	109,8	Crane lorries
Электровозы магистральные	112,0	120,6	103,2	104,3	103,4	Electric locomotives, mainline
Тепловозы магистральные	123,0	109,2	102,0	100,0	112,8	Diesel locomotives, mainline
Вагоны пассажирские железнодорожные	118,6	105,5	102,0	102,9	103,4	Passenger railway cars
Вагоны грузовые магистральные широкой колеи	173,8	150,2	107,9	95,2	104,3	Freight wagons, mainline broad gauge
Мотоциклы	124,7	101,4	106,5	105,8	106,6	Motorcycles
Велосипеды двухколесные и прочие,						
без двигателя	128,9	121,5	97,8	114,5	127,7	Bicycles and other cycles, not motorized
Шкафы деревянные для спальни <sup>25)</sup>	130,1	103,6	112,3	104,3	114,9	Wooden wardrobes for bedrooms <sup>25)</sup>
Столы обеденные деревянные для столовой						
и гостиной <sup>26)</sup>	133,2	102,2	105,6	103,8	122,6	Wooden dining tables for the dining and living room <sup>26)</sup>
Обеспечение электрической энергией, газом						Electricity, gas, steam and air
и паром; кондиционирование воздуха						conditioning supply
Электроэнергия, отпущенная различным						Electricity supplied to different categories
категориям потребителей	141,7	115,3	103,5	105,5	104,9	of consumers
Пар и горячая вода	135,4	113,8	103,3	102,9	103,6	Steam and hot water

Цены производителей регистрировались на следующие товары:

- $^{1)}$  2000 г. уголь энергетический каменный; 2010 г. уголь каменный рядовой;  $^{2)}$  2000 г. нефть добытая (включая газовый конденсат);
- <sup>3)</sup> 2000 г. щебень и гравий;
- 2000 г. щеоень и гравии,
   4) 2000 г. хлеб ржаной из обойной, обдирной и сеяной муки, включая хлеб из муки смешанной валки;
   2000 г. конфеты мягкие, глазированные шоколадом;

- 2000 г. конфеты мягкие, гламированные шололодом,
   2000 г. папиросы и сигареты;
   7) 2000 г. ткани готовые льняные платьево-бельевые;
   2000, 2010 г. ткани хлопчатобумажные ситцевые с массовой долей хлопка не менее 85 %;
   2000, 2010 г. контоми! <sup>9)</sup> 2000 г. – костюмы; 10) 2000 г. – пальто и полупальто;
- 11) 2000, 2010 гг. пиломатериалы обычные, не включенные в другие группировки, прочие;
- 12) 2000 г. картон тарный (включая бумагу для гофрирования);
  13) 2000, 2010 гг. масла смазочные всех видов;
- 14) 2000 г. удобрения минеральные;
- 15) 2000 г. средства моющие синтетические; 16) 2000 г. стекло строительное;
- 2000 г. кирпич строительный; 2000 г. – кирпич строительныя, 19 2000 г. – прожат толстолистовой (от 4 мм) горячекатаный из стали, кроме нержавеющей и быстрорежущей; 19 2000 г. – кабели городской телефонной связи;
- <sup>20)</sup> 2000 г. кабели силовые гибкие;
- 2000 г. компрессоры; 22) 2000 г. компрессоры; 22) 2000, 2010 гг. краны мостовые электрические общего назначения; 2000, 2010 г. – приги тракторные; <sup>24)</sup> 2000 г. – автомобили грузовые;

- 2000 г. автоморили грузовые, 25) 2000, 2010 гг. шкафы кухонные, для спальни, столовой и гостиной; 26) 2000, 2010 гг. столы кухонные, для столовой и гостиной.

#### Producer prices were registered for the following goods:

- 1) 2000 steam coal; 2010 ROM (run-of-mine) coal; 2) 2000 extracted oil (including gas condensate); 3) 2000 crushed stone and gravel;

- 2000 Gushed stone and graver,
   2000 the bread of dark, peeled, white flour including bread of mixed flour;
   2000 soft candy, covered with chocolate;

- 7 2000 son carriay, covered with a ricolards, 6) 2000 mouthpiece cigarettes and cigarettes; 7 2000 dress and linen flax fabrics; 8) 2000, 2010 cotton fabrics with a mass fraction of cotton at least 85%;

- 9) 2000 suits; 10) 2000 coats and short coats; 11) 2000, 2010 other ordinary sawn timbers, n.e.c.; 12) 2000, 2010 other ordinary sawn timbers, n.e.c.;
- 102000, 2010 other orannary sawn univers, n.e.u.,
  12 2000 kraftliner (including fluting paper);
  13 2000, 2010 lubricating petroleum oils of all types;
  14 2000 mineral fertilizers;
  15 2000 synthetic detergents;
  16 2000 construction glass;

- 16) 2000 synthetic detergents, 17) 2000 construction glass; 18) 2000, 2010 hot-rolled steel (4 mm and over) except stainless and fast cutting steel;
- 19) 2000 city telephone cables; 20) 2000 flexible power cables; 21) 2000 compressors;

- 22) 2000 compressors, 22) 2000, 2010 electric bridge cranes of general purpose; 23) 2000 tractor ploughs;
- <sup>24)</sup> 2000 trucks;
- <sup>25)</sup> 2000, 2010 cupboards for kitchen, bedroom, dining room and living;
- <sup>26)</sup> 2000, 2010 tables for kitchen, dining room and living room.

#### 24.19. СРЕДНИЕ ЦЕНЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ И ПРИОБРЕТЕНИЯ НА ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ

#### AVERAGE PRODUCER PRICES AND PURCHASE PRICES FOR MAIN ENERGY RESOURCES

end of year

	Средние	цены, руб.	/ average pi						
	производ	ителей / <i>pr</i>	oducer		приобрет	ения / purci	hase		
	2010	2019	2020	2021	2010	2019	2020	2021	
Уголь коксующийся, за т	1 555	3 003	2 445	8 891	5 920	7 716	6 587	22 584	Coking coal, per tonne
Уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого <sup>1)</sup> , за т	822	1 703	1 461	2 969	1 308	2 257	2 047	3 090	Coal, excluding anthracite, coking coal and lignite <sup>1)</sup> , per tonne
Нефть обезвоженная, обессоленная и стабилизированная, за т	7 566	20 377	18 162	34 854	11 045	25 402	24 554	38 010	Crude oil, per tonne
Газ горючий природный (газ естественный), за тыс. м <sup>3</sup>	626	1 717	1 771	1 860	3 081	5 339	5 466	5 969	Natural gas, per thou. cu.m
Бензин автомобильный, за т	16 699	24 345	25 378	28 800	24 814	54 999	56 038	59 386	Motor gasoline, per tonne
Топливо дизельное, за т	16 340	33 440	30 047	38 870	24 157	56 908	53 316	65 067	Diesel fuel, per tonne
Мазут топочный, за т	7 805	7 187	12 455	23 052	12 058	11 923	17 749	31 221	Heavy fuel oil, per tonne
Электроэнергия <sup>2)</sup> , за тыс. кВт·ч	665	992	1 027	1 154	1 539	2 640	2 661	2 867	Electricity <sup>2)</sup> , per thou. kWh

 <sup>2010</sup> г.: цены производителей – уголь каменный рядовой, цены приобретения – уголь каменный обогащенный.

#### 24.20. СРЕДНЕГОДОВЫЕ ЦЕНЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ И ПРИОБРЕТЕНИЯ НА ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ<sup>1)</sup> AVERAGE ANNUAL PRODUCER PRICES AND PURCHASE PRICES FOR MAIN ENERGY RESOURCES1)

	Средние	цены, руб.	/ average p						
	производителей / producer				приобретения / purchase				
	2010	2019	2020	2021	2010	2019	2020	2021	
Уголь коксующийся, за т	1 262	4 121	2 572	4 976	5 253	9 423	6 148	13 890	Coking coal, per tonne
Уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого <sup>2)</sup> , за т	718	1 717	1 318	2 624	1 283	2 256	1 685	2 539	Coal, excluding anthracite, coking coal and lignite <sup>2)</sup> , per tonne
Нефть обезвоженная, обессоленная и стабилизированная, за т	6 631	21 430	15 615	28 838	9 260	25 930	19 087	35 774	Crude oil, per tonne
Газ горючий природный (газ естественный), за тыс. м <sup>3</sup>	605	1 912	2 026	1 883	3 072	5 258	5 005	5 630	Natural gas, per thou. cu. m
Бензин автомобильный, за т	15 961	25 152	26 427	31 927	23 494	54 737	53 885	59 054	Motor gasoline, per tonne
Топливо дизельное, за т	13 330	31 649	29 454	33 858	20 427	54 416	52 268	57 917	Diesel fuel, per tonne
Мазут топочный, за т	7 478	13 137	10 129	19 987	11 414	18 197	14 857	27 459	Heavy fuel oil, per tonne
Электроэнергия <sup>3)</sup> , за тыс. кВт·ч	647	1 063	1 029	1 131	1 507	2 604	2 654	2 841	Electricity <sup>3)</sup> , per thou. kWh

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Среднегодовые цены рассчитаны, как среднеарифметические величины, на основе ежемесячных данных о средних ценах.

#### 24.21. СООТНОШЕНИЕ СРЕДНИХ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ НЕФТЕПРОДУКТОВ С ЦЕНОЙ НА НЕФТЬ<sup>1)</sup> в среднем за год

#### RATIO OF AVERAGE PRODUCER PRICES FOR CERTAIN TYPES OF OIL PRODUCTS WITH PRICE OF OIL<sup>1)</sup> average annual

(в процентах / percent)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Нефть обезвоженная, обессоленная и стабилизированная	100	100	100	100	100	Crude oil
Уголь коксующийся	18	19	19	16	17	Coking coal
Уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого <sup>2)</sup>	16	11	8	8	9	Coal, excluding anthracite, coking coal and lignite <sup>2)</sup>
Газ горючий природный (газ естественный)	6	9	9	13	7	Natural gas
Бензин автомобильный	368	241	117	169	111	Motor gasoline
Топливо дизельное	320	201	148	189	117	Diesel fuel
Мазут топочный	129	113	61	65	69	Heavy fuel oil

<sup>1)</sup> Цены за тонну; газ естественный – за тыс. м<sup>3</sup>

<sup>2)</sup> Для производителей – электроэнергия собственного производства.

<sup>1) 2010:</sup> producer prices – ROM (run-of-mine) coal, purchase prices – cleaned coal.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> For producers – self-produced electricity.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> 2010 г.: цены производителей – уголь каменный рядовой, цены приобретения – уголь каменный обогащенный

<sup>3)</sup> Для производителей – электроэнергия собственного производства.

<sup>1)</sup> Average annual prices are calculated as arithmetic mean values based on monthly average price data.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> 2010: producer prices – ROM (run-of-mine) coal, purchase prices – cleaned coal.

<sup>3)</sup> For producers – self-produced electricity.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> 2000 г. – уголь энергетический каменный; 2010 г. – уголь каменный рядовой.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Prices per tonne; electricity – per thou. kWh; natural gas – per thou. cu. m.
<sup>2)</sup> 2000 – steam coal; 2010 – ROM (run-of-mine) coal.

### 24.22. ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ПРИОБРЕТЕННЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ

на конец года

### PRICE INDICES FOR MAIN TYPES OF FUEL-ENERGY RESOURCES ACQUIRED BY INDUSTRIAL ORGANIZATIONS end of year

(в процентах к концу предыдущего года /percent to end of previous year)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Уголь коксующийся	207,8	154,2	75,1	88,9	325,0	Coking coal
Уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого <sup>1)</sup>	130,3	112,9	107,7	98,1	148,1	Coal, excluding anthracite, coking coal and lignite <sup>1)</sup>
Уголь бурый рядовой (лигнит)	151,8	107,8	107,7	103,6	105,9	Brown ROM (run-of-mine) coal (lignite)
Нефть обезвоженная, обессоленная и стабилизированная	166,5	146,3	123,3	95,5	138,1	Crude oil
Газ горючий природный (газ естественный)	126,1	114,2	103,5	103,7	102,0	Natural gas
Бензин автомобильный	137,7	105,8	95,7	102,1	108,1	Motor gasoline
Топливо дизельное	156,2	117,1	98,3	96,0	109,6	Diesel fuel
Мазут топочный	184,6	102,7	62,0	119,6	184,0	Heavy fuel oil
Масла нефтяные смазочные; дистилляты тяжелые, не включенные в другие группировки	154,3	114,1	98,2	100,7	76,8	Lubricating petroleum oils; heavy preparations n.e.c.
Битумы нефтяные дорожные	176,8	96,8	95,9	91,5	176,5	Oil road bitumen
Электроэнергия	142,9	113,3	105,9	101,7	106,6	Electricity
Пар и горячая вода	136,4	110,3	105,3	101,1	103,9	Steam and hot water

 $<sup>^{1)}</sup>$  2000 г. – уголь энергетический каменный; 2010 г. – уголь каменный обогащенный.

#### 24.23. ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ПРИОБРЕТЕННЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ЗЕРНА ДЛЯ ОСНОВНОГО ПРОИЗВОДСТВА

### PRICE INDICES FOR CERTAIN TYPES OF CEREALS ACQUIRED BY INDUSTRIAL ORGANIZATIONS FOR MAIN PRODUCTION

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2010	2019	2020	2021	
Зерновые и зернобобовые культуры <sup>1)</sup>	180,5	101,9	134,5	111,3	Cereals and leguminous crops 1)
Пшеница	184,1	101,8	133,3	109,6	Wheat
Ячмень	179,5	89,1	120,6	129,5	Barley
Рожь	208,0	132,3	95,9	124,2	Rye
Овес	193,0	117,3	159,4	115,9	Oat
Просо	176,3	85,0	92,4	116,5	Millet
Гречиха	447,5	189,8	158,3	137,6	Buckwheat
Кукуруза	147,1	90,4	154,3	97,8	Maize
Горох сушеный	198,1	103,3	135,0	124,5	Peas
Бобы соевые	96,7	88,9	154,6	127,1	Soy beans
Семена подсолнечника	180,0	91,8	218,3	100,3	Sunflower seeds

 $<sup>^{1)}</sup>$  2010 г. – всего по культурам, включая бобы соевые и семена подсолнечника.

#### 24.24. СРЕДНИЕ ЦЕНЫ НА ПРИОБРЕТЕННЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ЗЕРНА ДЛЯ ОСНОВНОГО ПРОИЗВОДСТВА

на конец года

### AVERAGE PRICES FOR CERTAIN TYPES OF CEREALS ACQUIRED BY INDUSTRIAL ORGANIZATIONS FOR MAIN PRODUCTION

end of year

(рублей за тонну / roubles per tonne)

	2010	2019	2020	2021	
Пшеница	7 488	11 952	16 285	17 685	Wheat
Ячмень	8 944	10 315	13 472	18 319	Barley
Рожь	6 550	13 384	12 213	15 804	Rye
Овес	6 332	8 603	14 378	16 542	Oat
Просо	14 590	14 019	13 946	17 051	Millet
Гречиха	35 025	22 060	34 061	47 862	Buckwheat
Кукуруза	8 800	10 269	15 973	15 807	Maize
Горох сушеный	10 128	12 679	18 404	23 825	Peas
Бобы соевые	11 588	23 695	37 426	44 659	Soy beans
Семена подсолнечника	21 661	18 594	40 173	39 278	Sunflower seeds

<sup>1) 2000 -</sup> steam coal; 2010 - cleaned coal.

<sup>1) 2010 –</sup> total for crops, including soy beans and sunflower seeds.

24.25. СРЕДНЕГОДОВЫЕ ЦЕНЫ НА ПРИОБРЕТЕННЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ЗЕРНА ДЛЯ ОСНОВНОГО ПРОИЗВОДСТВА<sup>1)</sup>

AVERAGE ANNUAL PRICES FOR CERTAIN TYPES OF CEREALS ACQUIRED BY INDUSTRIAL ORGANIZATIONS FOR MAIN PRODUCTION<sup>1)</sup>

(рублей за тонну / roubles per tonne)

	2010	2019	2020	2021	
Пшеница	5 265	11 980	13 781	16 202	Wheat
Ячмень	5 322	11 690	11 970	15 570	Barley
Рожь	4 122	10 969	12 650	13 095	Rye
Овес	3 880	7 854	11 407	14 525	Oat
Просо	5 530	16 559	13 532	13 612	Millet
Гречиха	17 587	16 203	30 473	42 175	Buckwheat
Кукуруза	6 963	11 416	13 226	15 925	Maize
Горох сушеный	7 054	12 384	14 563	20 156	Peas
Бобы соевые	11 289	24 271	29 308	44 714	Soy beans
Семена подсолнечника	16 059	19 321	28 638	41 082	Sunflower seeds

<sup>1)</sup> Среднегодовые цены рассчитаны, как среднеарифметические величины, на основе ежемесячных данных о средних ценах.

#### 24.26. ИНДЕКСЫ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ AGRICULTURAL PRODUCER PRICE INDICES

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

					` '	
	2000	2010	2019	2020	2021	
Сельское хозяйство	136,5	106,5	108,4	100,7	118,9	Agriculture
Растениеводство	162,5	104,7	115,5	103,4	128,3	Crop-growing
Зерновые и зернобобовые культуры	180,1	95,7	122,9	107,1	118,2	Cereals and leguminous crops
пшеница	180,1	94,2	124,4	108,3	116,6	wheat
кукуруза	141,0	115,5	126,0	103,6	124,6	maize
ячмень	187,8	95,9	121,3	100,8	118,9	barley
рожь	188,6	91,3	112,0	114,7	109,1	rye
овес	171,0	93,1	107,0	111,4	118,4	oat
просо	177,0	102,3	123,2	102,1	97,7	millet
гречиха	209,0	149,0	118,4	171,2	139,4	buckwheat
овощи бобовые сушеные (культуры зернобобовые)	151,3	100,8	109,6	107,3	128,2	dry leguminous vegetables (leguminous crops)
Семена подсолнечника	133,5	129,4	105,7	109,2	166,7	Sunflower seeds
Овощи	132,1	119,8	107,7	96,1	110,0	Vegetables
капуста всех сортов	93,9	151,0	142,6	83,9	121,6	cabbage of all brands
огурцы	154,1	114,3	107,1	98,5	111,6	cucumber
томаты (помидоры)	135,9	108,9	104,8	95,0	105,9	tomato
морковь столовая	127,5	118,3	104,3	89,2	131,8	garden carrot
лук репчатый	128,4	148,6	117,6	93,9	106,5	onion
свекла столовая	115,7	102,5	98,4	89,9	132,7	table beet
Культуры бахчевые	131,5	107,0	101,6	120,9	126,2	Melons
Картофель	131,1	114,5	93,6	105,7	141,8	Potatoes
Корнеплоды свеклы сахарной	145,0	128,3	115,5	82,1	144,6	Sugar beet
Волокно льна-долгунца	191,2	93,8	105,6	107,1	103,5	Flax fiber
Виноград	183,8	99,8	104,2	105,3	116,0	Grapes
Семечковые плоды	138,4	95,0	94,7	128,7	97,1	Pomiferous fruits
Косточковые плоды	178,2	104,0	104,1	115,8	95,8	Drupaceous fruits
Ягоды и плоды растений вида Vaccinium	152,5	111,7	100,7	104,6	108,3	Berries and fruits of genus Vaccinium
Животноводство	122,1	107,7	104,9	98,9	113,6	Animal production
Скот и птица (в живом весе)	124,1	99,7	103,6	97,1	115,6	Livestock and poultry (live weight)
крупный рогатый скот	126,9	103,8	103,6	102,7	104,9	cattle
овцы и козы	141,1	107,7	104,8	106,4	102,2	sheep and goats
СВИНЬИ	122,2	98,7	97,5	96,2	118,8	swine
птица сельскохозяйственная живая	116,9	98,4	109,0	96,7	115,1	poultry, live
Шерсть стриженая немытая овец и коз, включая стриженую шерсть, промытую руном	181,8	98,3	103,5	102,7	96,2	Shorn wool from sheep and goats, greasy, including fleece-washed shorn wool
Молоко сырое крупного рогатого скота	123,9	126,8	108,2	103,1	104,9	Cattle raw milk
Яйца куриные в скорлупе свежие	114,1	100,1	107,6	102,6	122,3	Chicken eggs in the shell, fresh

<sup>1)</sup> Average annual prices are calculated as arithmetic mean values based on monthly average price data.

#### 24.27. СРЕДНИЕ ЦЕНЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

в среднем за год

#### AVERAGE PRICES OF AGRICULTURAL PRODUCERS

average annual

(рублей за тонну / roubles per tonne)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Зерновые и зернобобовые культуры	2 113	4 017	10 319	11 900	14 288	Cereals and leguminous crops
пшеница	2 179	3 867	10 279	12 240	14 265	wheat
кукуруза	2 616	4 681	10 059	10 881	13 788	maize
ячмень	1 822	3 395	9 552	9 742	12 844	barley
рожь	1 992	3 411	8 073	9 662	10 115	rye
овес	1 637	3 596	6 877	8 510	10 746	oat
просо	1 523	3 832	13 387	11 736	12 201	millet
гречиха	4 509	8 153	13 771	27 481	37 450	buckwheat
овощи бобовые сушеные (культуры зернобобовые)	3 365	5 581	11 791	13 913	20 180	dry leguminous vegetables (leguminous crops)
Семена подсолнечника	2 882	10 605	18 087	24 540	38 728	Sunflower seeds
Овощи	6 764	26 546	56 610	58 193	68 491	Vegetables
капуста всех сортов	2 598	11 029	15 932	13 851	17 974	cabbage of all brands
огурцы	12 436	58 163	77 332	73 121	83 990	cucumber
томаты (помидоры)	12 595	52 599	84 947	86 866	99 663	tomato
морковь столовая	3 857	11 309	11 528	11 941	16 615	garden carrot
лук репчатый	3 878	9 719	14 842	13 071	16 199	onion
свекла столовая	3 513	8 298	10 576	10 205	15 618	table beet
Культуры бахчевые	901	2 331	13 528	20 866	25 025	Melons
Картофель	3 710	9 501	10 555	11 812	17 530	Potatoes
Корнеплоды свеклы сахарной	509	1 636	1 947	2 881	3 544	Sugar beet
Волокно льна-долгунца	7 018	13 807	30 946	34 155	33 955	Flax fiber
Виноград	4 232	15 365	29 737	37 698	44 921	Grapes
Семечковые плоды	5 181	18 004	35 658	49 647	47 130	Pomiferous fruits
Косточковые плоды	4 487	25 596	61 481	67 210	53 098	Drupaceous fruits
Ягоды и плоды растений вида Vaccinium	12 622	57 469	118 908	149 841	138 665	Berries and fruits of genus Vaccinium
Скот и птица (в живом весе)	18 437	56 720	87 716	87 003	104 722	Livestock and poultry (live weight)
крупный рогатый скот	14 142	55 951	104 680	111 625	121 197	cattle
овцы и козы	12 009	45 174	101 308	112 724	105 064	sheep and goats
СВИНЬИ	20 152	69 748	94 766	92 215	111 806	swine
птица сельскохозяйственная живая	20 481	52 966	75 565	73 984	91 400	poultry, live
Шерсть стриженая немытая овец и коз, включая стриженую шерсть, промытую руном	24 307	29 485	123 617	68 858	106 993	Shorn wool from sheep and goats, greasy, including fleece-washed shorn wool
Молоко сырое крупного рогатого скота	3 633	12 370	24 875	25 861	27 451	Cattle raw milk
Яйца куриные в скорлупе свежие, 1000 шт.	978	2 341	4 180	4 356	5 606	Chicken eggs in the shell, fresh, thou pcs.

## 24.28. ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ПРОДУКЦИЮ (ЗАТРАТЫ, УСЛУГИ) ИНВЕСТИЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ PRICE INDICES FOR INVESTMENT PRODUCTS (EXPENDITURES, SERVICES)

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	135,9	109,1	105,1	104,8	107,8	Aggregated price index for investment products (expenditures, services)
из него:						of which:
индекс цен производителей на строительную продукцию	140,5	109,6	105,0	102,9	111,3	producer price index for construction products
индекс цен приобретения машин и оборудования инвестиционного назначения	121,2	106,1	107,1	109,3	104,6	purchase price index for investment machinery and equipment

### 24.29. ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ПРОДУКЦИЮ (ЗАТРАТЫ, УСЛУГИ) ИНВЕСТИЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2021 г.

PRICE INDICES FOR INVESTMENT PRODUCTS (EXPENDITURES, SERVICES) BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	Сводный индекс цен	из него индекс цен / of which	h price index	
	на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения Aggregated price index for investment products (expenditures, services)	производителей на строительную продукцию producer price index for construction products	приобретения машин и оборудования инвестиционного назначения purchase price index for investment machinery and equipment	
Всего	107,8	111,3	104,6	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота,				
рыболовство и рыбоводство	110,3	111,3	107,7	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	106,8	111,7	104,4	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	107,7	111,9	105,7	Manufacturing
Обеспечение электрической				
энергией, газом и паром;				Electricity, gas, steam and air
кондиционирование воздуха	107,4	110,7	102,7	conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение,				
организация сбора и утилизации				Water supply; sewerage, waste
отходов, деятельность				management and remediation
по ликвидации загрязнений	108,7	110,2	105,4	activities
Строительство	110,2	111,4	105,4	Construction
Торговля оптовая и розничная;				
ремонт автотранспортных				Wholesale and retail trade; repair
средств и мотоциклов	108,1	112,1	104,9	of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	108,0	111,5	103,8	Transportation and storage
Деятельность гостиниц				
и предприятий общественного				Accommodation and food service
питания	108,6	111,2	105,8	activities
Деятельность в области			400.0	
информации и связи	105,5	111,1	102,9	Information and communication
Деятельность финансовая	407.0	444.0	404.0	F:
и страховая	107,6	111,3	104,3	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям	440.0	444.0	405.0	Deel estate esticities
с недвижимым имуществом	110,3	111,0	105,3	Real estate activities
Деятельность профессиональная,	100.3	111.0	105.2	Professional, scientific and technical activities
научная и техническая	109,3	111,0	105,2	and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные				Administrative and support
	105,3	110,5	104,3	service activities
услуги Государственное управление	105,5	110,5	104,3	Service activities
и обеспечение военной				Public administration
безопасности; социальное				and defence; compulsory social
обеспечение	108,7	110,6	104,1	security
Образование	106,7	110,3	104,9	Education
Деятельность в области	100,0	110,5	104,5	Education
здравоохранения и социальных				Human health and social work
услуг	106,3	110,7	105,4	activities
Деятельность в области культуры,	100,0	110,7	100,1	douvidos
спорта, организации досуга				
и развлечений	108,1	110,9	105,3	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов	. 55, 1		. 30,0	
услуг	108,1	110,6	105,2	Other service activities
	100,1	1 110,0	100,2	C 2.13. GOT 1700 GOTT/1800

### 24.30. ИНДЕКСЫ ТАРИФОВ НА ГРУЗОВЫЕ ПЕРЕВОЗКИ ОСНОВНЫМИ ВИДАМИ ТРАНСПОРТА FREIGHT PRODUCER PRICE INDICES BY MAIN TRANSPORT MODES

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Грузовой транспорт – всего	151,5	133,1	101,5	105,2	104,8	Freight transport – total
из него:						of which:
железнодорожный	169,3	109,4	104,2	103,5	103,7	railway
автомобильный	136,6	103,7	102,1	97,0	103,5	road
трубопроводный	137,4	156,1	98,5	92,6	104,2	pipeline
морской	109,3	98,9	98,5	104,3	109,8	maritime
внутренний водный	119,2	106,7	102,8	100,9	104,8	inland water
воздушный	112,9	104,2	105,2	288,9	116,6	air

## 24.31. ИНДЕКСЫ ТАРИФОВ НА УСЛУГИ СВЯЗИ ДЛЯ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ PRICE INDICES FOR COMMUNICATION SERVICES FOR LEGAL ENTITIES

(на конец квартала к концу IV квартала предыдущего года; в процентах / at the end of the quarter by the end of the IV quarter of the previous year; percent)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Услуги связи – всего	106,8	107,0	103,1	100,8	103,9	Communication services – total
из них услуги:						of which services of:
национальной почты	135,9	118,3	103,4	100,3	109,5	national post
местной телефонной связи	105,1	104,8	101,9	100,0	101,5	local telephone communication
междугородной телефонной связи	104,6	100,0	108,1	101,5	104,9	intercity telephone communication
документальной электросвязи	111,3	141,3	102,8	100,5	100,1	document electric communication
проводного радиовещания	124,3	111,5	105,4	113,0	104,2	wire radio broadcasting
подвижной связи		99,7	105,0	100,0	99,8	mobile communication

#### 24.32. СРЕДНИЕ ТАРИФЫ НА УСЛУГИ СВЯЗИ ДЛЯ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ

за IV квартал

#### AVERAGE TARIFFS FOR COMMUNICATION SERVICES FOR LEGAL ENTITIES

for the IV quarter

(рублей / roubles)

	2010	2019	2020	2021	(рублен / Тошыев)
Плата за предоставление доступа к сети местной телефонной связи независимо от типа абонентской линии сети фиксированной телефонной связи	5 719,27	3 007,36	2 978,05	2 963,46	Payment for access to the local telephone communication network irrespective of the type of subscriber's line of fixed telephone communication network
Плата за предоставление междугородных телефонных соединений (разговоров) автоматическим способом, по магистральным каналам связи, на расстояние от 1201 до 3000 км, в период наибольшей нагрузки, за каждую полную или неполную минуту	5,13	5,58	5,70	5,99	Payment for provision of automatic intercity telephone connections (conversations), via the main communication channels, for a distance from 1201 to 3000 km, during the period of maximum load, for each complete or incomplete minute
Плата за предоставление магистральных телеграфных каналов при пропускной способности канала 50 Бод, протяженностью от 1201 до 3000 км, за полные или неполные сутки	171,77	257,62	257,23	257,80	Payment for provision of the main telegraph channels at the channel capacity of 50 Baud, for a distance from 1201 to 3000 km, per each complete or incomplete day
Плата за предоставление магистральных каналов междугородной телефонной сети для передачи данных при номинальной загрузке каналов 32 мкВт, протяженностью от 1201 до 3000 км в период наибольшей нагрузки, за каждый полный или неполный час	63,97	64,17	64,75	63,34	Payment for provision of main channels of intercity telephone network for transmission of data at a nominal channel load of 32 $\mu$ W, for a distance from 1201 to 3000 km during the period of maximum load, for each complete or incomplete hour
Плата за предоставление местного соединения (разговора) по сотовой связи в дневное время, за минуту	1,89	1,43	1,41	1,30	Payment for provision of local connection (conversation) in cellular service during daytime, per minute

#### МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

В Росстате разработана система индексов цен, в которую входят:

на потребительском рынке:

индекс потребительских цен (тарифов) на товары и услуги;

индекс цен на первичном и вторичном рынках жилья;

в сфере производства:

индекс цен производителей промышленных товаров;

индекс цен на приобретенные промышленными организациями отдельные виды товаров;

индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции;

индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения;

индекс тарифов на грузовые перевозки;

индекс тарифов на услуги связи для юридических лиц.

Табл. 24.1, 24.2, 24.17, 24.18. Индекс цен производителей промышленных товаров рассчитывается на основании регистрации цен на товары (услуги)-представители в базовых организациях. Наблюдение за ценами производителей осуществляется более чем в 10 тыс. организаций. Расчет средних цен и индексов цен производится более чем по 1200 товарам (услугам)-представителям. Цены производителей представляют собой фактически сложившиеся на момент регистрации цены указанных организаций на произведенные и отгруженные товары (оказанные услуги), предназначенные для реализации на внутреннем рынке (без косвенных товарных налогов – налога на добавленную стоимость, акциза и т. п.).

Рассчитанные по товарам (услугам)-представителям индексы цен производителей последовательно агрегируются в индексы цен соответствующих видов, групп, классов, разделов экономической деятельности. В качестве весов используются данные об объеме отгрузки в стоимостном выражении базисного периода.

**Табл. 24.1, 24.2, 24.26, 24.27.** Индексы цен производителей сельскохозяйственной продукции исчисляются на основании регистрации в отобранных для наблюдения сельскохозяйственных организациях цен на основные виды товаров-представителей, реализуемых заготовительным, перерабатывающим организациям, на рынке, через собственную торговую сеть, населению непосредственно с транспортных средств, на ярмарках, биржах, аукционах, организациям, коммерческим структурам и т.п.

Средние цены производителей сельскохозяйственной продукции приводятся с учетом надбавок и скидок за качество реализованной продукции без расходов на транспортировку, экспедирование, погрузку и разгрузку продукции, а также без налога на добавленную стоимость.

Табл. 24.1, 24.2, 24.29, 24.29. Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения отражает общее изменение цен в строительстве объектов различных видов экономической деятельности и рассчитывается как агрегированный показатель из индексов цен производителей на строительную продукцию, приобретения машин и оборудования инвестиционного назначения и на прочую продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения, взвешенных по доле этих элементов в общем объеме инвестиций в основной капитал.

Индекс цен производителей на строительную продукцию формируется из индексов цен на строительно-монтажные работы и на прочие затраты, включенные в сводный сметный расчет строительства, взвешенных по доле этих элементов в общем объеме инвестиций в жилища, здания и сооружения. Расчет индекса цен на строительно-монтажные работы проводится на основе данных формы отчетности о ценах на материалы, детали и конструкции, приобретенные базовыми подрядными организациями, а также на базе технологических моделей, разработанных по видам экономической деятельности с учетом территориальных особенностей строительства.

Индекс цен приобретения машин и оборудования инвестиционного назначения исчисляется по данным об изменении цен производителей этого оборудования, а также транспортных расходов, ставки налога на добавленную стоимость и других расходов.

**Табл. 24.1, 24.2, 24.30.** Индексы тарифов на грузовые перевозки характеризуют изменение за текущий период тарифов на грузовые перевозки без учета изменения за этот период структуры перевезенных грузов по разнообразным признакам: по виду и размеру отправки груза, скорости доставки, расстоянию перевозки, территории перевозки, типу подвижного состава, степени использования его грузоподъемности и др.

Сводный индекс тарифов на грузовые перевозки рассчитывается из индексов тарифов на перевозку грузов отдельными видами транспорта (железнодорожным, автомобильным, трубопроводным, морским, внутренним водным, воздушным). По каждому виду транспорта регистрируются тарифы на услуги-представители. За услугу-представитель принимается перевозка одной тонны массового груза определенным видом транспорта на фиксированное расстояние. Обследование тарифов осуществляется в выборочной совокупности транспортных организаций. В качестве весов используются доходы соответствующего вида транспорта от перевозок грузов за базисный период.

Табл. 24.1 – 24.7. Индекс потребительских цен и тарифов на товары и услуги (ИПЦ) измеряет отношение стоимости фиксированного перечня товаров и услуг в ценах текущего периода к его стоимости в ценах предыдущего (базисного) периода и характеризует изменение во времени общего уровня цен на товары и услуги, приобретаемые населением для непроизводственного потребления. ИПЦ является важнейшим показателем, характеризующим уровень инфляции, и используется при пересчете макроэкономических показателей из текущих цен в сопоставимые цены.

Расчет ИПЦ производится путем объединения двух информационных потоков:

данных об изменении цен, полученных методом регистрации цен и тарифов на потребительском рынке;

данных о структуре фактических потребительских расходов домашних хозяйств за два смещенных года.

Наблюдение за изменением цен (тарифов) проводится на территории всех субъектов Российской Федерации. Ценовая информация собирается в столицах республик, центрах краев, областей, автономной области, автономных округов, городах федерального значения и выборочно — в районных центрах, отобранных с учетом их представительности в отражении социально-экономического и географического положения регионов и степени насыщенности потребительского рынка товарами и услугами.

Регистрация цен и тарифов на товары и услуги осуществляется в организациях торговли, сфере услуг и общественного питания, на розничных рынках и ярмарках, реализующих их на регулярной основе в стационарных торговых объектах и в нестационарных (палатки, киоски и т.д.).

Российский статистический ежегодник. 2022

Потребительский набор, на основании которого рассчитывается ИПЦ, представляет собой единую для всех субъектов Российской Федерации выборку групп товаров и услуг, наиболее часто потребляемых населением.

В 2021 году наблюдение за потребительскими ценами осуществлялось на 556 видов товаров и услуг в 282 городах Российской Федерации.

В набор товаров и услуг, разработанный для наблюдения за ценами, включены товары и услуги массового потребительского спроса. Отбор позиций произведен с учетом их относительной важности для потребления населением, представительности с точки зрения отражения динамики цен на однородные товары, устойчивого наличия их в продаже.

Исходной информацией для расчета ИПЦ являются данные регистрации цен на товары и услуги с конкретными потребительскими свойствами. На их основе определяются средние сопоставимые цены отчетного и предыдущего (базисного) периодов. Сопоставимой считается цена, зарегистрированная в одной и той же организации торговли (сферы услуг) на один и тот же или аналогичный по качеству товар (услугу).

На базе индивидуальных индексов цен по городам, участвующим в наблюдении, определяются агрегатные индексы цен на отдельные товары и услуги в целом по субъекту Российской Федерации, федеральному округу, Российской Федерации.

Исходя из агрегатных индексов цен на товары и услуги по субъекту Российской Федерации, федеральному округу, Российской Федерации и доли расходов на их приобретение в потребительских расходах населения определяются индексы цен на основные группы (продовольственные и непродовольственные товары, услуги), а также ИПЦ по субъекту Российской Федерации, федеральному округу, Российской Федерации.

Наблюдение за потребительскими ценами и расчет ИПЦ в соответствии с действующей методологией осуществляется в Российской Федерации с 1992 г.

Индекс потребительских цен по Российской Федерации в 1991 г. исчислялся на товары и услуги в целом и на основные группы: продовольственные товары, непродовольственные товары, услуги.

Расчет индексов тарифов на отдельные группы услуг осуществляется с 1993 г.

Расчет ИПЦ по автономным округам осуществляется с 1997 г.

**Табл. 24.8 – 24.12.** Средние потребительские цены (тарифы) на товары (услуги)-представители складываются под влиянием многообразных ассортиментных, а также территориальных сдвигов, сезонных колебаний и др. Уровень средних потребительских цен по Российской Федерации рассчитывается как средневзвешенная величина из уровней цен по субъектам Российской Федерации.

**Табл. 24.13.** Индекс стоимости жизни (ИСЖ) – показатель, измеряющий относительную стоимость набора товаров и услуг в отдельных городах по сравнению с ее среднероссийским значением. Результат сопоставления этих показателей дает возможность определить насколько дороже (или дешевле) по сравнению с данными в среднем по России обходится один и тот же установленный набор потребительских товаров и услуг с едиными объемами их потребления в различных городах России и рассчитывается как соотношение стоимости набора в этих городах с ее среднероссийским значением.

ИСЖ является обобщенным показателем, позволяющим охарактеризовать различия в расходах на приобретение определенного набора товаров и услуг в пространстве в фиксированный момент времени, в отличие от ИПЦ, который измеряет изменение общего уровня цен в стране или в определенных географических областях во времени.

В набор для расчета индекса стоимости жизни включено 275 наименований товаров и услуг.

**Табл. 24.14 – 24.16.** Индексы цен на первичном и вторичном рынках жилья рассчитываются на основе зарегистрированных цен на вновь построенные квартиры и на квартиры функционирующего жилого фонда, находящиеся в собственности, если они являются объектами совершения рыночных сделок.

Наблюдение ведется по выборочному кругу организаций, осуществляющих операции с недвижимостью в территориальных центрах и отдельных городах субъектов Российской Федерации. При регистрации цен на квартиры учитываются их количественные и качественные характеристики.

Средние цены по Российской Федерации рассчитываются из средних цен, сложившихся в ее субъектах. В качестве весов используются данные о количестве проданной общей площади квартир отдельно на первичном и вторичном рынках жилья, накопленном за предыдущий год.

**Табл. 24.18 – 24.27.** Наименования товаров приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).

**Табл. 24.22.** Индексы цен на приобретенные промышленными организациями основные виды топливно-энергетических ресурсов рассчитываются на основании регистрации цен на товары-представители по установленной номенклатуре. Средняя цена приобретения включает, помимо цены производства, налог на добавленную стоимость, акциз, транспортные, сбытовые, посреднические и другие расходы. Построение индексов цен приобретения осуществляется по сопоставимому кругу видов товаров в отчетном и базисном периодах и предусматривает систему взвешивания на основе данных о количестве приобретенной продукции за предыдущий год.

**Табл. 24.23 – 24.25.** Индексы цен на приобретенное промышленными организациями зерно для основного производства рассчитываются на основе зарегистрированных цен на зерновые, зернобобовые и масличные культуры, предназначенные для промышленной переработки.

Наблюдение ведется по выборочному кругу промышленных организаций, приобретающих зерно для основного производства у отечественных производителей.

**Средние цены** приобретения зерна включают, помимо цены производства, налоги, наценку торгово-посреднических структур, а также затраты, связанные с организацией закупки, продажи, хранения и доставки зерна.

Расчет средних цен и индексов цен как по Российской Федерации, так и по субъектам Российской Федерации осуществляется по видам культур и направлениям их использования: в производстве продуктов мукомольной и крупяной промышленности, готовых кормов для животных, растительных и животных масел, пива и солода, спирта, крахмала и крахмалосодержащих продуктов.

Построение индексов цен приобретения зерна предусматривает использование в качестве весов данных о количестве приобретения наблюдаемых видов культур в натуральном выражении за базисный период.

**Табл. 24.31.** Индекс тарифов на услуги связи для юридических лиц характеризует изменение тарифов на услуги связи для бюджетных и коммерческих организаций, оказанные как по свободным тарифам, так и по регулируемым на федеральном уровне.

При расчете сводных индексов тарифов в качестве весов используются данные о доходах от услуг связи за предыдущий год.

#### **METHODOLOGICAL NOTES**

Rosstat developed a system of price indices which contains:

at the consumer market:

consumer price (tariff) index for goods and services;

price index at the primary and secondary dwelling markets;

in the production sector:

Industrial producer price index;

price index for certain goods acquired by industrial organizations;

agricultural producer price index;

price index for investment products (expenditures, services);

freight producer price index;

price index for communication services for legal entities

**Tables 24.1, 24.17, 24.18.** Producer price indices for industrial goods are compiled using prices for representative goods (services) registered at basic organizations. Observation of producer prices is carried out at more than 10 thousand organizations. Average prices and price indices are calculated for more than 1200 representative goods (services). Producer prices are the actually established prices of the organizations at the moment of registration prices of the organizations for goods produced (services rendered), intended to be sold at the domestic market (excluding indirect commodity taxes, such as value added tax, excise tax, etc).

Producer price indices calculated for representative goods (services) are gradually aggregated into indices of the corresponding types, groups, classes, kinds of economic activity. The data on the volume of shipment in value terms of the base period are used as weights.

**Tables 24.1, 24.2, 24.26, 24.27.** Agricultural producer price indices are computed using the prices registered at the agricultural enterprises selected for the observation for the main types of representative goods sold to procurement organizations, processing companies, at markets, through own trade outlets, to population directly from transport means, at fairs, commodity exchanges and auctions, to organizations, commercial structures, etc.

Average agricultural producer prices are presented taking into account mark-ups and discounts for quality of sold products, excluding expenses connected with transportation, dispatch, loading and unloading of products as well as value added tax.

**Tables 24.1, 24.2, 24.28, 24.29.** Aggregated price index for investment products (expenditures, services) reflects price changes in the construction of facilities for different kinds of economic activity and is calculated as an aggregated indicator of producer price indices for construction products, acquisition of investment machinery and equipment and other investment products (expenditures, services) weighted by the share of these elements in the total volume of investments in fixed capital.

Producer price index for construction products is calculated from price indices for construction and installation works and other costs included in the construction cost estimate summary, weighted by the proportion of these elements in the total investment in dwellings, buildings and structures. Calculation of price index for construction and installation work is executed based on the data from the reports on the prices for materials, components and structures acquired by basic contractors as well as based on technological models developed by economic activity taking into consideration regional characteristics of construction.

Purchase price index for investment machinery and equipment is compiled based on data on changes in producer prices for this equipment as well as transportation expenses, value added tax rate and other expenditures.

**Tables 24.1, 24.2, 24.30.** Freight producer price index refers to current period changes in freight tariffs, irrespective of changes in the structure of the cargo shipped within this period, by diverse properties: type and size of the shipment, speed of delivery, freight distance, territory of transportation, rolling stock type, its carrying capacity use, etc.

Aggregated freight producer price index is compiled from indices of freight tariffs for different modes of transport (railway, road, pipeline, maritime, inland water and air). Tariffs of representative services are registered for each mode of transport. A representative service is the freight of one tonne of bulk cargo by a definite mode of transport over a fixed distance. The observation of tariffs is carried out within a sample universe of transport organizations. Revenues from a particular transport mode for shipping cargo during base period are used as weights.

**Tables 24.1 – 24.7.** Consumer price and tariff index for goods and services (CPI) measures the ratio of the value of a fixed list of goods and services at prices of the current period to its value at prices of the base period, and characterizes the change over time in the general level of prices for goods and services purchased by the population for non-production consumption. CPI is a key indicator characterizing the level of inflation, and is used for the conversion of macroeconomic indicators from current prices to constant prices.

CPI is calculated by combining two information flows:

data on price changes obtained by registering prices and tariffs at the consumer market;

data on the structure of actual household consumption expenditures for two preceding years.

Observation over changes in prices (tariffs) is carried out in the territory of all constituent entities of the Russian Federation. Price information is collected in the capitals of republics, in centers of territories, regions, autonomous region, autonomous areas, cities of federal importance, and sample-based – in district centers, selected with due regard to their representativeness in reflecting the socio-economic and geographical situation of regions and the extent of consumer market saturation with goods and services.

Registration of prices and tariffs for goods and services is carried out in the organizations of trade, services and catering, at retail markets and fairs, which sell goods and services on a regular basis in stationary trading and non-stationary facilities (tents, kiosks, etc.).

Consumer basket, based on which the CPI is calculated, is a sample, unified for all constituent entities of the Russian Federation, of groups of goods and services, most frequently consumed by population.

In 2021, consumer prices were registered for 556 items of goods and services in 282 cities of the Russian Federation.

Basket of goods and services, designed to monitor prices, includes goods and services of mass consumer demand. The selection of products is made in view of their importance for consumption by population, representativeness in terms of reflecting the movement of prices for similar goods, their steady availability at market.

Source of information for CPI calculation is the data on registered prices of goods and services with certain consumer properties. On their basis, average constant prices are determined for the reference and previous periods. A constant price is considered to be the price recorded in the same trade organization (service sector) for the same product (service) or product (service) of similar quality.

On the basis of individual price indices for cities that participate in monitoring, aggregate price indices for certain goods and services are calculated for a constituent entity of the Russian Federation, Federal district, the Russian Federation as a whole.

Based on the aggregate price index for goods and services for a constituent entity of the Russian Federation, Federal district, the Russian Federation and the share of spending for their acquisition in consumer expenditures of population price indices for the main groups of food and non-food goods and services are determined, as well as the CPI for a constituent entity of the Russian Federation, Federal district and the Russian Federation.

Observation of consumer prices and the calculation of the CPI in accordance with the current methodology is being carried out in the Russian Federation since 1992.

In 1991 consumer price index for the Russian Federation was computed for products and services as a whole and for the main groups of food and non-food products and services.

Tariff indices for certain service groups are being compiled since 1993.

CPI for autonomous areas is being compiled since 1997.

**Tables 24.8 – 24.12.** Average consumer prices (tariffs) for representative goods (services) are developed under the influence of diverse product assortment and territorial changes, seasonal fluctuations, etc. The level of average consumer prices for the Russian Federation is calculated as the average weighted value of the price levels for the constituent entities of the Russian.

**Table 24.13.** Cost of living index (COLI) measures relative cost of basket of goods and services in certain cities as compared to its average value for Russia. The result of comparison of these indicators makes it possible to determine the extent of the difference (more or less expensive) in the price of the same fixed basket of consumer goods and services with the same consumption volume in different cities of Russia compared with the average price for Russia, and is calculated as a ratio of the cost of the basket in these cities and its average value for Russia.

COLI is a aggregated indicator that allows to characterize the spatial differences in the costs of acquiring a certain basket of goods and services at a fixed point of time, in contrast to the CPI, which measures over time change in the general price level in a country or in certain geographical areas.

The basket for the calculation of the cost of living index includes 275 items of goods and services.

**Tables 24.14 – 24.16.** Price indices at the primary and secondary dwelling market are calculated using registered prices for newly built dwellings and for already existing dwellings of the housing stock that are owned, if they are objects of market transactions.

Observation is carried out for selected organizations operating at the real estate market in territorial centers and certain cities of constituent entities of the Russian Federation. When registering prices for dwellings their quantitative and qualitative characteristics are taken into account

Average prices for the Russian Federation are computed on the basis of the average prices existing in constituent entities. Data on the amount of gross floor area of apartments sold, (separately – at the primary and at the secondary dwelling market), accumulated during the previous year, are used as weights.

Tables 24.18 – 24.27. Goods are presented in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2).

**Table 24.22.** Price indices for main types of fuel-energy resources acquired by industrial organizations are calculated on the basis of registered prices of goods-representatives, according to the approved nomenclature. Besides the price of production, an average acquisition price includes value added tax, excise tax, transportation, sale, intermediary and other expenses. Compilation of acquisition price indices is carried out by a comparable range of products for the reporting and base periods and envisages a weighting system based on the data on the amount of products purchased during the previous year.

**Tables 24.23 – 24.25.** Price indices for cereals acquiring by industrial organizations for main production are compiled on the basis of registered prices for cereals, leguminous crops, oil crops intended for industrial processing.

Observation is carried out within a sampling frame of industrial organizations acquiring cereals from domestic agricultural producers for their main production.

Besides the price of production, average prices for cereals acquiring include taxes, trade intermediates' margin as well as expenses related to the management of purchases, selling, storage and delivery of cereals.

The calculation of average prices and price indices for the Russian Federation and for constituent entities of the Russian Federation is conducted by types of crops and intention of their use: in the production of flour and cereal products, ready-made feed for animals, vegetable and animal oils, beer and malt, alcohol, starch and starch-containing products.

Compilation of grain purchase price indices provides the use of data on the quantity of acquisition of the observed types of crops in physical terms for the base period as weights.

**Table 24.31.** Tariff index for communication services for legal entities characterizes changes in tariffs for communication services for budgetary and commercial organizations, rendered based both on free (non-limited) tariffs and on tariffs regulated at the federal level.

In the calculation of aggregate indices of these tariffs data on the revenues from communication services for the previous year are used as weights.

# 25. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ FOREIGN TRADE

Раздел содержит статистическую информацию о внешней торговле товарами и услугами, сформированную по методологии платежного баланса Российской федерации: об общих объемах внешней торговли товарами Российской Федерации, сальдо торгового баланса, экспорте и импорте услуг. Информация по внешней торговле товарами и сведения о ценах внешней торговли представлена по данным ФТС России.

Информация о состоянии внешнеэкономической деятельности представлена в статистическом сборнике Росстата «Торговля в России. 2021» (https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13233), а также в докладе «Социально-экономическое положение России» (https://rosstat.gov.ru/compendium/document/50801).

This section contains statistical information on foreign trade in goods and services, developed according to the methodology of the balance of payments of the Russian Federation: foreign trade of the Russian Federation, trade balance, export and import in services. Information on foreign trade in goods and information on foreign trade prices is presented according to the data of the Federal Customs Service of Russia.

Information on the state of foreign economic activity is presented in the statistical publication of Rosstat "Trade in Russia. 2021" (http://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13233/), and also in the report "Socio-economic situation of Russia" (http://rosstat.gov.ru/compendium/document/50801).

## ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ ТОВАРАМИ FOREIGN TRADE IN GOODS

#### 25.1. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ<sup>1)</sup>

по методологии платежного баланса; в фактически действовавших ценах

#### FOREIGN TRADE OF THE RUSSIAN FEDERATION 1)

according to the Balance of Payments methodology; at current prices

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	Экспорт / Е	xports				Импорт / Imports					
	2000	2010	2019	2020	2021	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего	99 220	392 674	419 721	333 530	494 350	42 131	245 680	253 877	240 089	304 013	Total
в том числе: со странами СНГ	13 866	59 039	56 402	50 873	67 359	11 911	32 442	27 906	25 502	32 333	including: with the CIS countries
со странами дальнего зарубежья	85 354	333 635	363 319	282 656	426 991	30 220	213 237	225 971	214 587	271 679	with the non-CIS countries

<sup>1)</sup> По данным Банка России.

#### 25.2. САЛЬДО ТОРГОВОГО БАЛАНСА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ<sup>1)</sup>

по методологии платежного баланса

#### TRADE BALANCE OF THE RUSSIAN FEDERATION 1)

according to the Balance of Payments methodology

	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего, млн долл. США	+57 089	+146 995	+165 845	+93 441	+190 337	Total, mln. US dollars
в том числе:						including:
по странам СНГ	+1 955	+26 597	+28 496	+25 372	+35 026	with the CIS countries
по странам дальнего зарубежья	+55 134	+120 398	+137 348	+68 069	+155 312	with the non-CIS countries
Коэффициент покрытия импорта экспортом, процентов	в 2,4 р. in 2,4 t.	159,8	165,3	138,9	162,6	Export/import coverage ratio, percent

<sup>1)</sup> По данным Банка России.

## 25.3. ЭКСПОРТ И ИМПОРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ<sup>1)</sup> EXPORTS AND IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION<sup>1)</sup>

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	Экспорт / Е	Exports				Импорт / Ir	nports				
	2000	2010	2019	2020	2021	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего	103 093	397 068	424 261	337 295	493 096	33 879	228 912	244 573	232 138	293 531	Total
в том числе:											including:
со странами СНГ	13 824	59 601	54 021	48 690	64 934	11 604	31 728	27 541	25 051	31 384	with the CIS countries
со странами дальнего зарубежья	89 269	337 467	370 240	288 605	428 162	22 276	197 184	217 032	207 088	262 147	with the non-CIS countries

<sup>1)</sup> Здесь и далее по данным таможенной статистики, с учетом взаимной торговли товарами с государствами-членами Евразийского экономического союза (ЕАЭС).

1) Hereinafter, according to data of customs statistics including mutual trade in goods with the Eurasian Economic Union (EEU) member states.

<sup>1)</sup> According to data of the Bank of Russia.

<sup>1)</sup> According to data of the Bank of Russia.

### 25.4. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2021г. FOREIGN TRADE OF CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

Poccuriectan Фадерация   Assage   As		D		T	миллионов долларов США / mln. Us							
Вестите   Ве		Bcero Total				со странами	лапьнего	4				
Российская Федерация   Делегорт   Беротв   Делегорт   Беротв   Делегорт   Беротв   Делегорт   Беротв   Делегорт   Беротв   Делегорт   Делего				with the CIS	Cili	зарубежья with the non-						
Центральный фереральный округ         252 122.6         185 610.3         33 187.8         18 718.2         218 93.4         166 892.0         Feddral District Peddral Distri						Экспорт		-				
федеральный округ	Российская Федерация	493 096,1	293 531,2	64 934,0	31 384,3	428 162,1	262 146,8	Russian Federation				
Бенгородская область         5 052.4         1 479,1         1 0817,7         805,4         3 970,8         6 73,7         Belgond Region           Бранская область         1 137,7         1 780,2         269,3         499,2         1 45,5         286,2         Byransk Region           Воронежсвая область         1 508,9         1 220,5         709,9         275,2         802,0         945,3         Voronezh Region           Калукокая область         1 513,3         7 531,6         583,7         1 221,1         929,6         7 409,5         Kaluga Region           Котромская область         1 631,3         596,7         246,6         161,5         1 384,7         435,2         Kursk Region           Курская область         1 631,3         596,7         246,6         161,5         1 384,7         435,2         Kursk Region           Имскаеская область         1 141,4         33 561,7         5 465,3         3 360,2         5 58,8         3 201,2         1 201,2         Lipstik Region           Разанская область         1 148,8         396,2         1 37,8         1 19,3         281,0         276,9         Orel Region           Разанская область         1 488,3         2 391,0         7 31,7         1 840,1         256,5		,		•		•	•	Central				
Брянская область         414,9         785,4         289,3         499,2         145,5         286,2         Bryansk Region           Владимирская область         1 137,7         1 760,2         628,6         113,9         509,1         1 644,4         Vladimir Region           Ивановская область         272,6         796,4         111,9         395,0         160,7         401,4         Nanover Region           Калужская область         5 480,9         253,5         153,1         303,3         5 327,8         232,2         Kostroma Region           Курская область         1 631,3         596,7         246,6         161,5         1 384,7         435,2         Kursk Region           Московская область         6 824,1         1 374,6         440,2         167,4         6 833,9         1 207,2         Kursk Region           Московская область         1 418,8         396,1         5 456,3         3 360,2         5 96,1         30 201,5         Moscow Region           Смоленская область         1 488,3         2 351,7         7 48,0         282,2         1 305,1         286,2         1 56,1         1 48,2         2 391,0         7 73,7         7 85,0         2 45,7         1 50,8         7 74,2         7 75,6         550,3         3	федеральный округ	252 122,6	185 610,3	33 187,8	18 718,2	218 934,8	166 892,0	Federal District				
Впадминрская область         1 137,7         1 760,2         628,8         113,9         509,1         1 646,4         Viadimir Region           Воронежсная область         1 508,9         1 220,5         700,9         275,2         802,0         945,3         Voronezir Region           Калукская область         1 513,3         7 531,6         683,7         122,1         929,6         7 409,5         Kaluga Region           Котромская область         1 631,3         596,7         246,6         161,5         1 384,7         435,2         Kursk Region           Имосковская область         11 413,4         33 561,7         5 465,3         33 60,2         556,8         320,1         1 20,2         Lipetisk Region           Орловская область         148,8         396,2         137,8         119,3         281,0         276,9         Orel Region           Разанская область         1 488,3         2 391,0         731,7         1 840,1         756,6         550,9         700 Processa oбласть         148,8         2 391,0         731,7         1 840,1         756,6         550,9         700 Processa oбласть         148,3         2 391,0         731,7         1 840,1         756,6         550,9         700 Processa oбласть         1 426,3         2 235,9	Белгородская область	5 052,4	1 479,1	1 081,7	805,4	3 970,8	673,7	Belgorod Region				
Воронежская область         1 508,9         1 220,5         706,9         275,2         802,0         945,3         Voronezh Region           Ивановская область         1 513,3         7 531,6         583,7         122,1         929,6         7 409,5         Augus         A	Брянская область	414,9	785,4	269,3	499,2	145,5	286,2	Bryansk Region				
Мановская область	Владимирская область	1 137,7	1 760,2		113,9	509,1	,	Vladimir Region				
Кагужская область 5 480,9 253,5 153,1 30,3 5 327,8 223,2 Какура Region Костромская область 1 631,3 596,7 246,6 161,5 1384,7 435,2 Lystoma Region Курская область 1 631,3 596,7 246,6 161,5 1384,7 435,2 Lystoma Region Московская область 1 1413,4 3 356,1 7 5 455,3 3 360,2 5 958,1 30 201,5 Орповская область 1 1413,4 3 356,1 7 5 455,3 3 360,2 5 958,1 30 201,5 Орповская область 1 488,8 396,2 137,8 119,3 281,0 276,9 Oral Region Сиоленская область 1 488,3 2 391,0 731,7 1 1840,1 7 756,6 550,9 0 76,9 Oral Region Карская область 1 488,3 2 391,0 731,7 1 1840,1 7 756,6 550,9 76,9 Oral Region Карская область 1 488,3 2 391,0 731,7 1 1840,1 7 756,6 550,9 76,9 Oral Region Карская область 1 488,3 2 391,0 731,7 1 1840,1 7 756,6 550,9 76,9 Oral Region Карская область 3 953,1 1797,2 699,8 121,1 3 2253,4 1676,0 Tula Region Plancas of Oласть 1 134,4 855,2 315,3 86,2 813,1 769,0 Tula Region Plancas of Oласть 1 134,4 855,2 315,3 86,2 813,1 769,0 Tula Region Plancas of Oласть 1 134,4 855,2 315,3 86,2 813,1 769,0 Tula Region Plancas of Oласть 1 232,4 405,3 55,7 80,8 1176,6 330,0 119,7 Arksharehockan oбласть 3 353,1 1797,2 699,8 54,7 11,5 4,7 11,1 130,0 119,7 Arksharehockan oбласть 3 353,1 1797,2 699,8 54,7 11,5 4,7 11,1 130,0 119,7 Arksharehockan oбласть 3 353,1 1797,2 699,8 54,7 10 354,0 186 307,6 118 625,8 Pecnyблика Коми 1 281,4 128,7 151,4 9,1 1130,0 119,7 Komit Republic Arksharehockan oбласть 3 207,3 374,4 145,4 12,4 194,0 355,9 September of Oracts 1 11,4 12,4 14,4 14,4 14,4 14,4 14,4 14	Воронежская область	1 508,9	1 220,5	706,9		802,0	945,3	Voronezh Region				
Костромская область	Ивановская область	272,6	796,4	111,9	395,0	160,7	401,4	Ivanovo Region				
Курская область         1 631,3         596,7         246,6         161,5         1 384,7         435,2         Lursk Region           Линецкая область         6 824,1         1 374,6         440,2         167,4         6 383,9         1 207,2         Lipetsk Region           Московская область         11413,4         336,1         5 455,3         3 300,2         5 958,1         30 201,5         Moscow Region           Орловская область         1 561,1         916,8         255,9         82,2         1 305,1         834,5         Peraganckan officacts         756,6         550,9         Smolensk Region           Тамбовская область         426,3         239,1         731,7         1 840,1         756,6         550,9         Smolensk Region           Тамбовская область         606,8         678,4         211,8         100,0         394,0         757,4         150,8         770,0         736,0         758,4         746,0         758,4         746,0         740,0	Калужская область	1 513,3	7 531,6	583,7	122,1	929,6	7 409,5	Kaluga Region				
Минецкая область	Костромская область	5 480,9	253,5	153,1	30,3	5 327,8		Kostroma Region				
Московская область         11 413,4         33 61,7         5 455,3         3 360,2         5 958,1         30 201,5         Moscow Region           Орловская область         418,8         396,2         137,8         119,3         281,0         276,9         Oral Region           Разанская область         1561,1         916,8         255,9         82,2         1 305,1         834,5         Ryzara Region           Тамбовская область         426,3         239,9         180,7         786,6         550,9         Smolensk Region           Тамбовская область         606,8         678,4         211,8         100,0         394,0         578,4         Turk Region           Уурьская область         3 953,1         1797,2         699,8         121,1         3 253,4         1676,0         Tuk Region           Яроспавская область         1134,4         855,2         315,3         86,2         819,1         766,0         710,0         470,0 </td <td>Курская область</td> <td>1 631,3</td> <td>596,7</td> <td></td> <td>161,5</td> <td>1 384,7</td> <td>435,2</td> <td>Kursk Region</td>	Курская область	1 631,3	596,7		161,5	1 384,7	435,2	Kursk Region				
Орловская область         418,8         396,2         137,8         119,3         281,0         276,9         Orel Region           Рязанская область         1 561,1         916,8         255,9         82,2         1 306,1         834,5         Ryazan Region           Смоленская область         426,3         235,9         180,7         85,0         245,7         150,8         Tambov Region           Таврская область         605,8         678,4         211,8         100,0         394,0         576,4         7ver Region           Тульская область         1 344,4         855,2         315,3         86,2         819,1         769,0         Yaroslavl Region           Г. Москва         207 285,3         128 979,9         20 977,7         10 354,0         186 307,6         118 625,8         Moscow city           Республика Карелия         1 232,4         405,3         55,7         80,8         1176,6         324,6         Republic of Karelia           Республика Карелия         1 231,4         128,7         151,4         9,1         1130,0         119,7         Komi Republic           Ненеций автономный округ         3 207,3         374,4         145,4         12,4         1942,0         355,9         86,3         145,4		1	1	,	1		1	, ,				
Рязанская область 1 561,1 916,8 255,9 82,2 1 305,1 834,5 Ryazan Region Смоленская область 1 488,3 2 391,0 731,7 1 840,1 756,6 550,9 Smolensk Region Тамбовская область 426,3 235,9 810,7 850, 245,7 1 50,8 Тамром Region Тамром Region Тамром Region Тамром Region Тамром Region Тульская область 605,8 678,4 211,8 100,0 394,0 578,4 Tver Region Тульская область 1 134,4 855,2 315,3 86,2 819,1 179,0 769,0 Tula Region Тульская область 1 134,4 855,2 315,3 86,2 819,1 1769,0 Tula Region Tolkowsa 207 285,3 128 979,9 2977,7 10 354,0 186 307,6 118 625,8 Moscow city Mogepanьный округ Pecnyблика Карелия 1 232,4 405,3 55,7 80,8 1176,6 324,6 Republic of Karelia Repartmental Romu Labelia Region Relation Region Relation Relation Region Relation Relation Region Relation Re		1	1	*	1							
Смоленская область 488,3 2 391,0 731,7 1 840,1 756,6 550,9 Smolensk Region Тамбовская область 426,3 235,9 180,7 85,0 245,7 150,8 Тамрок Region Таврская область 605,8 678,4 211,8 100,0 394,0 578,4 7 there Region Тульская область 1 134,4 855,2 315,3 86,2 819,1 769,0 Yaroslavl Region Tula Region Region Tula Region Region Region Region Region Region Region Region Region Region Region Region Tula Region Tula Region Tula Region Tula Region	- 1	1	1		1			•				
Тамбовская область 605.8 678.4 211.8 100.0 394.0 578.4 Тирг Region Тульская область 605.8 678.4 211.8 100.0 394.0 578.4 Тирг Region Тульская область 3953.1 1797.2 699.8 121.1 3253.4 1676.0 Tupr Region Тульская область 1134.4 855.2 315.3 86.2 819.1 769.0 Yarosilavi Region Rocksaa oбласть 1134.4 855.2 315.3 86.2 819.1 769.0 Yarosilavi Region Paccasa oбласть 128.4 405.3 55.7 80.8 1176.6 324.6 Republic of Karelia Pectryблика Карелия 1232.4 405.3 55.7 80.8 1176.6 324.6 Republic of Karelia Pectryблика Карелия 1232.4 405.3 55.7 80.8 1176.6 324.6 Republic of Karelia Pectryблика Коми 1281.4 128.7 151.4 9.1 1130.0 119.7 Komi Republic of Karelia Pectryблика Карелия 2007.3 374.4 145.4 12.4 3 061.9 362.0 Arkhangelsk Region including: 119.9 6.1 119.9 6.1 119.9 6.1 Nenets Autonomous Apxairenьская область 663 автономного округа 2087.4 368.3 145.4 12.4 1942.0 355.9 Region less autonomous are Gas aвтономного округа 2087.4 368.3 145.4 12.4 1942.0 355.9 Region less autonomous are Gas astronomaco oбласть 2384.9 8 764.7 364.4 555.3 2 020.4 8 209.5 Kaliningrad Region Rymanckasa oбласть 4668.8 543.4 2.3 6.7 4 665. 536.7 Vologida Region Rymanckasa oбласть 2549.9 565.6 134.9 33.5 2 415.1 532.1 Novgorod Region Rocksaa oбласть 2549.9 565.6 134.9 33.5 2 415.1 532.1 Novgorod Region Rocksaa oбласть 256.4 472.5 117.2 50.0 139.1 422.5 Pskov Region Rocksaa oбласть 256.4 472.5 117.2 50.0 139.1 422.5 Pskov Region Rocksaa oбласть 256.4 472.5 117.2 50.0 139.1 422.5 Pskov Region Rocksaa oбласть 256.4 472.5 117.2 50.0 139.1 422.5 Pskov Region Rocksaa oбласть 266.4 37.5 130.4 4077.5 1805.7 94.5 95.0 75.0 75.0 75.0 75.0 75.0 75.0 75.0 7		· ·	1		1			, ,				
Тверская область		· ·	1		1			•				
Тульская область Яроспавская область 1134,4 855,2 315,3 86,2 819,1 769,0 Yaroslavl Region 769,0 Yaroslavl Region 769,0 Yaroslavl Region 769,0 Yaroslavl Region 769,0 Yaroslavl Region Moscow city Northwester Federal Distr. North Caucas Federal Distr. Northwester Federal Distr. Northwester Fe		1	1		1			· ·				
Ярославская область         1 134,4         855,2         315,3         86,2         819,1         769,0         Yaroslavl Region           с Сверо-Западный федеральный округ федеральный округ Республика Коми         61 026,7         42 863,0         6 245,1         2 749,6         54 781,5         40 113,4         Moscow city         Northwester Federal Distr.           Республика Карелия         1 232,4         405,3         55,7         80,8         1 176,6         324,6         Republic of Karella           Архангельская область         3 207,3         374,4         128,7         151,4         9,1         1 130,0         119,7         Komi Republic of Karella           Архангельская область         3 207,3         374,4         145,4         12,4         3 061,9         362,0         Arkhangelsk Region including:           Ненецкий автономный округ Архангельская область         1 119,9         6,1         —         —         1 119,9         6,1         Nenets Autonomous area vologade Region including:           Калининградская область         7 165,8         630,6         74,4         179,4         6 421,5         451,2         Vologade Region including:           Мурманская область         2 384,9         8 764,7         364,4         553,3         2 202,4         4 25,5         4 666,5	·	1	1		1			· ·				
Северо-Западный федеральный округ Республика Карелия 1 232,4 405,3 55,7 80,8 1176,6 324,6 Republic of Karella Pecnyблика Коми 1 281,4 128,7 151,4 9,1 1130,0 119,7 Komi Republic of Karella Republic of Commen Republic of Commen Republic of Commen Republic of Commen Republic of Commen Republic of Commen Republic of Commen Republic of Commen Republic of Commen Republic of Commen Republic of Commen Republic of Carella Republic	•	· ·	1		1		1					
Северо-Западный федеральный округ61 026,7 (1988)42 863,0 (2988)6 245,1 (2749,6)2749,6 (2749,6)54 781,5 (2749,6)40 113,4 	•	1	1		1		,					
федеральный округ         61 026,7         42 863,0         6 245,1         2 749,6         54 781,5         40 113,4         Federal Distra           Республика Карелия         1 232,4         405,3         55,7         80,8         1 176,6         324,6         Republic of Karelia           Республика Коми         1 281,4         128,7         151,4         9,1         1 130,0         1119,7         Komi Republic of Karelia           Архангельская область         3 207,3         374,4         145,4         12,4         3 061,9         362,0         Arkhangelsk Region including:           Ненецкий автономный округ         1 119,9         6,1         —         —         1 119,9         6,1         Nenets Autonomous.           Архангельская область         7 165,8         630,6         744,2         179,4         6 421,5         451,2         Vologda Region less autonomous are           Калининградская область         2 384,9         8 764,7         364,4         555,3         2 004,4         430,4         Leningrad Region less autonomous are           Мурманская область         4 688,8         543,4         2,3         6,7         4 666,5         536,7         Murmansk Region           Новгородская область         2 54,9         565,6         134,9         <		207 285,3	128 979,9	20 977,7	10 354,0	186 307,6	118 625,8	· ·				
Республика Коми	федеральный округ	1	1		1	-	1	Northwestern Federal District				
Архангельская область В том числе: Ненецкий автономный округ Архангельская область без автономного округа Вологодская область Калининградская область Ифиградская область Неиградская область Облогодская обл	Республика Карелия	1 232,4	405,3	55,7	80,8	1 176,6	324,6	Republic of Karelia				
В том числе: Ненецкий автономный округ Архангельская область без автономного круга Вологодская область Калининградская область Ининградская область Образования Вологодская обрасть Образован	Республика Коми	1 281,4	128,7	151,4	9,1	1 130,0	119,7	Komi Republic				
Ненецкий автономный округ Архангельская область без автономного округа Вологодская область (ага автономного округа Вологодская область (ага автономного округа Вологодская область (ага автономного округа Вологодская область (ага автономного округа Вологодская область (ага автономного округа Вологодская область (ага автономного округа Вологодская область (ага автономного округа Вологодская область (ага автономного округа Вологодская область (ага автономного округа Вологодская область (ага автономного округа Вологодская область (ага автономного округа Вологодская область (ага автономного округа Вологодская область (ага автономного округа Вологодская область (ага автономного округа Вологодская область (ага автономного округа Вологодская область (ага автономного округа Вологодская область (ага автономного округа (а	Архангельская область	3 207,3	374,4	145,4	12,4	3 061,9	362,0	Arkhangelsk Region				
Архангельская область без автономного округа2 087,4 2 087,4368,3 368,3145,4 	в том числе:							•				
без автономного округа2 087,4368,3145,412,41 942,0355,9less autonomous areaВологодская область7 165,8630,6744,2179,46 421,5451,2Vologda RegionКалининградская область2 384,98 764,7364,4555,32 020,48 209,5Kaliningrad RegionЛенинградская область8 369,84 353,2829,7222,87 540,14 130,4Leningrad RegionМурманская область4 668,8543,42,36,74 666,5536,7Murmansk RegionПсковская область2 549,9565,6134,933,52 415,1532,1Novgorod RegionПсковская область2 56,4472,5117,250,0139,1422,5Pskov Regionг. Санкт-Петербург29 910,026 624,53 699,81 599,726 210,225 024,8St. Petersburg cityИжный федеральный округ23 528,49 614,04 077,51 805,719 450,97 808,3St. Petersburg cityРеспублика Кылмыкия1,00,50,50,30,50,2Republic of AdygeyaРеспублика Крым36,631,730,724,65,97,1Republic of CrimeaКраснодарский край7 566,95 628,0613,6673,96 953,24 954,1Krasnodar TerritoryАстраханская область1 022,8138,8229,925,8792,9113,0Astrakhan RegionРостовская область1 1 568,72 981,52 211,4 <td></td> <td>1 119,9</td> <td>6,1</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1 119,9</td> <td>6,1</td> <td>Nenets Autonomous Area</td>		1 119,9	6,1	-	-	1 119,9	6,1	Nenets Autonomous Area				
Вологодская область Калининградская область Калининградская область Вабра Ваб		2.007.4	260.2	115 1	12.4	1 042 0	255.0					
Калининградская область2 384,98 764,7364,4555,32 020,48 209,5Kaliningrad RegionЛенинградская область8 369,84 353,2829,7222,87 540,14 130,4Leningrad RegionМурманская область4 668,8543,42,36,74 666,5536,7Murmansk RegionНовгородская область2 549,9565,6134,933,52 415,1532,1Novgorod RegionПсковская область256,4472,5117,250,0139,1422,5Pskov Regionг. Санкт-Петербург29 910,026 624,53 699,81 599,726 210,225 024,8St. Petersburg cityВожный федеральный округ23 528,49 614,04 077,51 805,719 450,97 808,3St. Petersburg cityРеспублика Калмыкия1,00,50,50,30,50,2Republic of AdygeyaРеспублика Крым36,631,730,724,65,97,1Republic of CrimeaКраснодарский край7 566,95 628,0613,6673,96 953,24 954,1Krasnodar TerritoryАстраханская область1 022,8138,8229,925,8792,9113,0Astrakhan RegionВолгоградская область3 289,0761,1973,8213,32 315,2547,8Volgograd RegionРостовская область11 568,72 981,52 211,4861,29 357,32 120,3Rostov Regionг. Северо-Кавказский федеральный округ1768,5<	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1	1		1							
Ленинградская область8 369,84 353,2829,7222,87 540,14 130,4Leningrad RegionМурманская область4 668,8543,42,36,74 666,5536,7Murmansk RegionНовгородская область2 549,9565,6134,933,52 415,1532,1Novgorod RegionПсковская область256,4472,5117,250,0139,1422,5Pskov Regionг. Санкт-Петербург29 910,026 624,53 699,81 599,726 210,225 024,8St. Petersburg cityЮжный23 528,49 614,04 077,51 805,719 450,97 808,3St. Petersburg cityРеспублика Калмыкия1,00,50,50,30,50,2Republic of AdygeyaРеспублика Крым36,631,730,724,65,97,1Republic of KalmykiaКраснодарский край7 566,95 628,0613,6673,96 953,24 954,1Krasnodar TerritoryАстраханская область1 022,8138,8229,925,8792,9113,0Astrakhan RegionРостовская область11 568,72 981,52 211,4861,29 357,32 120,3Rostov Regionг. Севастополь5,45,04,31,71,23,2Sevastopol cityСеверо-Кавказский федеральный округ1768,51 092,4574,2195,91 194,3896,5Republic of DaghestanРеспублика Дагестан68,1146,638,130,630,0 <t< td=""><td></td><td>1</td><td>1</td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td></t<>		1	1		1							
Мурманская область Новгородская область Новгородская область Новгородская область Псковская область  2 549,9 565,6 134,9 33,5 2 415,1 532,1 Novgorod Region Псковская область  2 56,4 472,5 117,2 50,0 139,1 422,5 Pskov Region  3 699,8 1 599,7 2 6 210,2 2 5 024,8 St. Petersburg city Southern Federal Distri  4 666,5 S36,7 Murmansk Region Novgorod Region Novgorod Region Novgorod Region Novgorod Region  1 599,7 1 26 210,2 1 25 024,8 St. Petersburg city Southern Federal Distri  8 7 808,3 Pecnyблика Калмыкия 1,0 0,5 0,5 0,3 0,5 0,2 Republic of Adygeya Republic of Kalmykia Pecnyблика Крым 36,6 31,7 30,7 24,6 5,9 7,1 Republic of Crimea Kраснодарский край 7 566,9 5 628,0 613,6 673,9 6 953,2 4 954,1 Krasnodar Territory Aстраханская область 1 022,8 138,8 229,9 25,8 792,9 113,0 Astrakhan Region Poстовская область 1 022,8 138,8 229,9 25,8 792,9 113,0 Astrakhan Region Poстовская область 11 568,7 2 981,5 2 211,4 861,2 9 357,3 2 120,3 Rostov Region  Republic of Daghestan Poctorogоrous Republic of Daghestan Poctorous Republic of Daghestan	• • •	1	1		1		1					
Новгородская область Псковская область Г. Санкт-Петербург Республика Калмыкия Республика Крым Краснодарский край Тохарская область Тохарс		1	1		1		1					
Псковская область г. Санкт-Петербург Южный федеральный округ Республика Адыгея Республика Крым Краснодарский край Оханыка область Тобен Т	**	1	1		1			•				
г. Санкт-Петербург Южный федеральный округ29 910,026 624,53 699,81 599,726 210,225 024,8St. Petersburg city Southern Federal Distri Republic of AdygeyaРеспублика Адыгея38,167,513,44,924,762,6Republic of AdygeyaРеспублика Калмыкия1,00,50,50,30,50,2Republic of KalmykiaРеспублика Крым36,631,730,724,65,97,1Republic of CrimeaКраснодарский край7 566,95 628,0613,6673,96 953,24 954,1Krasnodar TerritoryАстраханская область1 022,8138,8229,925,8792,9113,0Astrakhan RegionВолгоградская область3 289,0761,1973,8213,32 315,2547,8Volgograd RegionРостовская область11 568,72 981,52 211,4861,29 357,32 120,3Rostov Regionг. Севастополь5,45,04,31,71,23,2Sevastopol cityСеверо-Кавказский федеральный округ1 768,51 092,4574,2195,91 194,3896,5North Caucas Federal DistrictРеспублика Дагестан68,1146,638,130,630,0115,9Republic of Daghestan	• • •	1	1		1			0 0				
Южный федеральный округ23 528,49 614,04 077,51 805,719 450,97 808,3Southern Federal District Federal DistrictNorth Caucas Federal District Federal		1	1		1							
федеральный округ23 528,49 614,04 077,51 805,719 450,97 808,3Federal DistrictionРеспублика Адыгея38,167,513,44,924,762,6Republic of AdygeyaРеспублика Калмыкия1,00,50,50,30,50,2Republic of KalmykiaРеспублика Крым36,631,730,724,65,97,1Republic of CrimeaКраснодарский край7 566,95 628,0613,6673,96 953,24 954,1Krasnodar TerritoryАстраханская область1 022,8138,8229,925,8792,9113,0Astrakhan RegionВолгоградская область3 289,0761,1973,8213,32 315,2547,8Volgograd RegionРостовская область11 568,72 981,52 211,4861,29 357,32 120,3Rostov Regionг. Севастополь5,45,04,31,71,23,2Sevastopol cityСеверо-Кавказский федеральный округ1 768,51 092,4574,2195,91 194,3896,5North Caucas Federal DistrictionРеспублика Дагестан68,1146,638,130,630,0115,9Republic of Daghestan	' ''	29 910,0	20 024,3	3 033,0	1 333,1	20 210,2	25 024,0	0 ,				
Республика Калмыкия1,00,50,50,30,50,2Republic of KalmykiaРеспублика Крым36,631,730,724,65,97,1Republic of CrimeaКраснодарский край7 566,95 628,0613,6673,96 953,24 954,1Krasnodar TerritoryАстраханская область1 022,8138,8229,925,8792,9113,0Astrakhan RegionВолгоградская область3 289,0761,1973,8213,32 315,2547,8Volgograd RegionРостовская область11 568,72 981,52 211,4861,29 357,32 120,3Rostov Regionг. Севастополь5,45,04,31,71,23,2Sevastopol cityСеверо-Кавказский федеральный округ1 768,51 092,4574,2195,91 194,3896,5Republic of DaghestanРеспублика Дагестан68,1146,638,130,630,0115,9Republic of Daghestan		23 528,4	9 614,0	4 077,5	1 805,7	19 450,9	7 808,3	Federal District				
Республика Крым36,631,730,724,65,97,1Republic of CrimeaКраснодарский край7 566,95 628,0613,6673,96 953,24 954,1Krasnodar TerritoryАстраханская область1 022,8138,8229,925,8792,9113,0Astrakhan RegionВолгоградская область3 289,0761,1973,8213,32 315,2547,8Volgograd RegionРостовская область11 568,72 981,52 211,4861,29 357,32 120,3Rostov Regionг. Севастополь5,45,04,31,71,23,2Sevastopol cityСеверо-Кавказский федеральный округ1 768,51 092,4574,2195,91 194,3896,5Republic of DaghestanРеспублика Дагестан68,1146,638,130,630,0115,9Republic of Daghestan	Республика Адыгея	38,1	67,5	13,4	4,9	24,7	62,6	Republic of Adygeya				
Краснодарский край7 566,95 628,0613,6673,96 953,24 954,1Krasnodar TerritoryАстраханская область1 022,8138,8229,925,8792,9113,0Astrakhan RegionВолгоградская область3 289,0761,1973,8213,32 315,2547,8Volgograd RegionРостовская область11 568,72 981,52 211,4861,29 357,32 120,3Rostov Regionг. Севастополь5,45,04,31,71,23,2Sevastopol cityСеверо-Кавказский федеральный округ1 768,51 092,4574,2195,91 194,3896,5Republic of DaghestanРеспублика Дагестан68,1146,638,130,630,0115,9Republic of Daghestan	Республика Калмыкия	1,0	0,5	0,5	0,3	0,5	0,2	Republic of Kalmykia				
Астраханская область1 022,8138,8229,925,8792,9113,0Astrakhan RegionВолгоградская область3 289,0761,1973,8213,32 315,2547,8Volgograd RegionРостовская область11 568,72 981,52 211,4861,29 357,32 120,3Rostov Regionг. Севастополь5,45,04,31,71,23,2Sevastopol cityСеверо-Кавказский федеральный округ1 768,51 092,4574,2195,91 194,3896,5Republic of DaghestanРеспублика Дагестан68,1146,638,130,630,0115,9Republic of Daghestan	Республика Крым	36,6	31,7	30,7	24,6	5,9	7,1	Republic of Crimea				
Волгоградская область       3 289,0       761,1       973,8       213,3       2 315,2       547,8       Volgograd Region         Ростовская область       11 568,7       2 981,5       2 211,4       861,2       9 357,3       2 120,3       Rostov Region         г. Севастополь       5,4       5,0       4,3       1,7       1,2       3,2       Sevastopol city         Северо-Кавказский федеральный округ       1 768,5       1 092,4       574,2       195,9       1 194,3       896,5       Republic of Daghestan         Республика Дагестан       68,1       146,6       38,1       30,6       30,0       115,9       Republic of Daghestan	Краснодарский край	7 566,9	5 628,0	613,6	673,9	6 953,2	4 954,1	Krasnodar Territory				
Ростовская область       11 568,7       2 981,5       2 211,4       861,2       9 357,3       2 120,3       Rostov Region         г. Севастополь       5,4       5,0       4,3       1,7       1,2       3,2       Sevastopol city         Северо-Кавказский федеральный округ       1 768,5       1 092,4       574,2       195,9       1 194,3       896,5       Republic of Daghestan         Республика Дагестан       68,1       146,6       38,1       30,6       30,0       115,9       Republic of Daghestan	Астраханская область	1 022,8	138,8	229,9	25,8	792,9	113,0	Astrakhan Region				
г. Севастополь Северо-Кавказский федеральный округ Республика Дагестан  5,4 5,0 4,3 1,7 1,2 3,2 Sevastopol city North Caucas Federal District North Caucas Federal District North Caucas Federal District Republic of Daghestan	Волгоградская область	3 289,0	761,1	973,8	213,3	2 315,2	547,8	Volgograd Region				
Северо-Кавказский федеральный округ         1 768,5         1 092,4         574,2         195,9         1 194,3         896,5         North Caucas Federal Distriction           Республика Дагестан         68,1         146,6         38,1         30,6         30,0         115,9         Republic of Daghestan	Ростовская область	11 568,7	2 981,5	2 211,4	861,2	9 357,3	2 120,3	Rostov Region				
федеральный округ         1 768,5         1 092,4         574,2         195,9         1 194,3         896,5         Federal Distriction           Республика Дагестан         68,1         146,6         38,1         30,6         30,0         115,9         Republic of Daghestan	г. Севастополь	5,4	5,0	4,3	1,7	1,2	3,2	Sevastopol city				
		1 768,5	1 092,4	574,2	195,9	1 194,3	896,5	North Caucasus Federal District				
	Республика Дагестан	68,1	146,6	38,1	30,6	30,0	115,9	Republic of Daghestan				
Респуолика ингушетия   6,1   5,4   1,5   0,5   4,7   4,9   Republic of Ingushetia	Республика Ингушетия	6,1	5,4	1,5	0,5	4,7	4,9	Republic of Ingushetia				
Кабардино-Балкарская Республика 21,5 78,6 17,8 10,1 3,7 68,5 <i>Kabardino-Balkarian Re</i>	Кабардино-Балкарская Республика	21,5	78,6	17,8	10,1	3,7	68,5	Kabardino-Balkarian Republic				
Карачаево-Черкесская Республика 16,1 40,5 11,8 9,6 4,3 30,8 <i>Karachayevo-Chircassia</i>	Карачаево-Черкесская Республика	16,1	40,5	11,8	9,6	4,3	30,8	Karachayevo-Chircassian Republic				
Республика Северная Осетия – Алания 122,7 33,5 75,3 3,5 47,5 30,0 Ossetia – Alania	Республика Северная		33,5		3,5	-		Republic of North				
Чеченская Республика         23,0         49,2         1,5         11,7         21,6         37,5         Chechen Republic	Чеченская Республика	23,0	49,2	1,5	11,7	21,6	37,5	Chechen Republic				
Ставропольский край 1 510,9 738,7 428,3 129,8 1 082,6 608,9 Stavropol Territory	Ставропольский край	1 510,9	738,7	428,3	129,8	1 082,6	608,9	Stavropol Territory				

	Всего		в том числе	Lincluding			должение таол. / Continued table 25.
	Total		co странами with the CIS countries		со странами зарубежья with the non-0		
		Lu		1	countries	Lu	
	Экспорт Exports	Импорт Imports	Экспорт Exports	Импорт Imports	Экспорт Exports	Импорт Imports	
Приволжский федеральный округ	44 248,8	17 277,2	9 850,9	1 871,5	34 397,9	15 405,8	Volga Federal District
Республика Башкортостан	3 716,7	901,7	818,2	210,8	2 898,5	690,9	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	324,6	134,2	89,2	10,5	235,4	123,6	Republic of Mari El
Республика Мордовия	375,7	147,2	194,8	24,7	181,0	122,5	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	12 072,9	5 475,0	1 770,0	344,6	10 302,9	5 130,4	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	600,2	565,3	237,9	53,2	362,3	512,0	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	301,5	322,1	207,1	52,9	94,5	269,2	Chuvash Republic
Пермский край	7 949,4	847,2	815,9	137,7	7 133,5	709,5	Perm Territory
Кировская область	1 258,4	453,9	143,6	40,2	1 114,7	413,7	Kirov Region
Нижегородская область	6 632,4	3 212,4	1 698,7	363,9	4 933,6	2 848,5	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	2 628,6	295,5	1 398,0	146,8	1 230,6	148,7	Orenburg Region
Пензенская область	358,0	359,4	185,7	65,2	172,3	294,2	Penza Region
Самарская область	5 181,7	2 879,3	1 584,4	298,9	3 597,3	2 580,3	Samara Region
Саратовская область	2 263,2	955,2	553,6	76,0	1 709,6	879,3	Saratov Region
Ульяновская область	585,7	729,0	153,9	46,1	431,8	682,9	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	41 610,2	15 226,4	5 084,6	3 195,7	36 525,6	12 030,7	Ural Federal District
Курганская область	142,3	112,6	81,0	29,0	61,3	83,6	Kurgan Region
Свердловская область	9 287,4	8 010,7	1 671,2	1 138,6	7 616,1	6 872,1	Sverdlovsk Region
Тюменская область	24 827,6	3 579,3	518,8	139,5	24 308,9	3 439,7	Tyumen Region
в том числе:							including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	17 484,2	458,9	369,2	70,6	17 115,0	388,3	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	5 722,3	1 976,8	1,2	1,5	5 721,1	1 975,3	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область	1 621,1	1 143,6	148,4	67.4	1 472,7	1 076,2	Tyumen Region
без автономных округов Челябинская область	7 353,0	3 523,9	2 813,6	67,4 1 888,6	4 539,4	1 635,2	less autonomous areas Chelyabinsk Region
Сибирский	7 000,0	0 020,0	2 0 10,0	1 000,0	1 000, 1	1 000,2	Siberian
федеральный округ	40 183,2	11 260,3	5 141,2	2 389,7	35 041,9	8 870,5	Federal District
Республика Алтай	75,8	15,8	52,2	6,8	23,6	9,0	Republic of Altay
Республика Тыва	140,2	12,2	90,7	1,5	49,5	10,7	Republic of Tuva
Республика Хакасия	2 681,7	419,3	64,1	9,0	2 617,5	410,3	Republic of Khakassia
Алтайский край	1 148,2	680,9	670,1	409,8	478,1	271,1	Altay Territory
Красноярский край	7 164,7	2 668,1	302,6	300,5	6 862,1	2 367,6	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	8 385,5	2 126,9	204,9	521,2	8 180,6	1 605,7	Irkutsk Region
Кемеровская область	15 326,8	825,7	2 019,2	220,6	13 307,6	605,1	Kemerovo Region
Новосибирская область	3 837,6	3 749,6	994,7	687,6	2 842,9	3 062,0	Novosibirsk Region
Омская область	996,8	414,2	463,1	158,6	533,7	255,7	Omsk Region
Томская область	426,0	347,6	279,6	74,2	146,4	273,4	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	28 607,9	10 587,6	772,7	458,0	27 835,2	10 129,6	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	1 329,5	88,1	8,5	8,7	1 321,0	79,4	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	5 550,5	180,0	8,8	1,6	5 541,7	178,4	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	1 458,1	633,3	54,3	1,7	1 403,9	631,6	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	977,1	213,6	0,9	2,5	976,2	211,1	Kamchatka Territory
Приморский край	3 428,2	7 219,5	32,6	63,9	3 395,6	7 155,5	Primorye Territory
Хабаровский край	2 538,9	1 109,9	383,9	354,2	2 155,0	755,7	Khabarovsk Territory
Амурская область	627,1	532,0	5,4	22,1	621,8	509,9	Amur Region
Магаданская область	551,9	94,8	270,8	0,1	281,0	94,7	Magadan Region
Сахалинская область	11 469,5	425,2	0,4	0,6	11 469,1	424,6	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	395,4	10,9	0,8	0,1	394,6	10,8	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	281,7	80,3	6,2	2,5	275,4	77,8	Chukotka Autonomous Area

#### 25.5. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ СО СТРАНАМИ СНГ

в фактически действовавших ценах

#### FOREIGN TRADE OF THE RUSSIAN FEDERATION WITH THE CIS COUNTRIES

at current prices

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	Экспорт /	Exports				Импорт / /	Imports				
	2000	2010	2019	2020	2021	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего	13 824	59 601	54 021	48 690	64 934	11 604	31 728	27 541	25 051	31 384	Total
в том числе торговля с государствами-членами EAЭС <sup>1)</sup>	7 974	30 435	38 414	33 249	45 679	6 236	15 010	20 078	18 591	23 832	including trade with EEU member states <sup>1)</sup>
Из общего объема по странам:											Of total volume by countries:
Азербайджан	136	1 562	2 312	2 075	2 325	135	386	860	814	1 032	Azerbaijan
Армения	27,5	700	1 693	1 670	1 890	44,0	159	857	648	712	Armenia
Беларусь	5 568	18 081	20 768	16 009	23 137	3 710	9 954	13 097	12 627	15 637	Belarus
Грузия <sup>2)</sup>	42,3	-	_	-	_	76,6	_	_	_	_	Georgia <sup>2)</sup>
Казахстан	2 247	10 690	14 390	14 107	18 496	2 200	4 449	5 794	5 073	7 135	Kazakhstan
Киргизия	103	991	1 563	1 463	2 156	88,6	393	330	243	348	Kyrgyzstan
Республика Молдова	210	1 108	1 257	954	1 755	325	421	384	354	417	Republic of Moldova
Таджикистан	55,9	673	953	795	1 114	237	214	37	42.5	100	Tajikistan
Туркмения	130	757	543	649	725	473	148	154	325	141	Turkmenistan
Узбекистан	274	1 889	3 908	4 659	5 205	663	1 557	1 181	1 230	1 706	Uzbekistan
Украина	5 024	23 148	6 634	6 308	8 130	3 651	14 047	4 846	3 695	4 156	Ukraine

<sup>1)</sup> С 2017 г. – Евразийский экономический союз (ЕАЭС). До 2016 г. – Евразийское экономическое сообщество (ЕврАзЭС). 2) Грузия вышла из состава СНГ в августе 2009 г.

#### 25.6. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС СТРАН-ПАРТНЕРОВ В ЭКСПОРТЕ И ИМПОРТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ SHARE OF PARTNER COUNTRIES IN THE EXPORTS AND IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION

(в процентах / percent)

		ій вес в экс exports of ti			дерации			рте Россий Russian Fed	ской Федера leration	ции	
	2000	2010	2019	2020	2021	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Total
в том числе:											including:
страны СНГ	13,4	15,0	12,7	14,4	13,2	34,3	13,9	11,3	10,8	10,7	CIS countries
государства-члены ЕАЭС <sup>1)</sup>	7,7	7,7	9,1	9,9	9,3	18,4	6,6	8,2	8,0	8,1	EEU member states <sup>1)</sup>
в том числе:											including:
Беларусь	5,4	4,6	4,9	4,7	4,7	11,0	4,3	5,4	5,4	5,3	Belarus
Казахстан	2,2	2,7	3,4	4,2	3,8	6,5	1,9	2,4	2,2	2,4	Kazakhstan
Армения	0,2	1,2	0,4	0,5	0,4	0,4	0,5	0,4	0,3	0,2	Armenia
Киргизия	0,1	0,2	0,4	0,4	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	Kyrgyzstan
Таджикистан	0,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,7	0,1	0,0	0,0	0,0	Tajikistan
Узбекистан	0,3	0,5	0,9	1,4	1,1	2,0	0,7	0,5	0,5	0,6	Uzbekistan
Украина	4,9	5,8	1,6	1,9	1,6	10,8	6,1	2,0	1,6	1,4	Ukraine
страны дальнего зарубежья	86,6	85,0	87,3	85,6	86,8	65,7	86,1	88,7	89,2	89,3	non-CIS countries
из них:											of which:
страны Евросоюза	35,8	53,3	44,6	33,7	38,1	32,9	41,7	36,3	34,0	32,0	EU countries
из них:											of which:
Германия	9,0	6,3	6,6	5,5	6,0	11,5	11,7	10,3	10,1	9,3	Germany
Италия	7,0	6,9	3,4	3,0	3,9	3,6	4,4	4,5	4,4	4,1	Italy
Нидерланды	4,2	13,6	10,6	7,4	8,5	2,2	1,9	1,6	1,6	1,5	Netherlands
Польша	4,3	3,8	3,3	2,8	3,4	2,1	2,5	2,1	2,1	2,0	Poland
Соединенное Королевство											
(Великобритания)	4,5	2,9	2,4	6,9	4,5	2,5	2,0	1,6	1,4	1,5	United Kingdom
Финляндия	3,0	3,1	2,4	2,1	2,0	2,8	2,0	1,4	1,3	1,2	Finland
Франция	1,8	3,1	1,6	1,4	2,0	3,5	4,4	3,5	3,5	4,2	France
страны АТЭС	15,1	16,9	24,0	27,9	26,6	16,1	34,1	41,3	42,4	44,7	APEC countries
из них:											of which:
Китай	5,1	5,1	10,9	14,6	14,0	2,8	17,0	22,1	23,7	24,8	China
США	4,5	3,1	2,8	3,2	3,6	7,9	4,9	5,4	5,7	5,7	USA
Япония	2,7	3,2	2,9	2,7	2,2	1,7	4,5	3,7	3,1	3,1	Japan
другие страны											other countries
Турция	3,0	5,1	5,2	4,8	5,5	1,0	2,1	2,0	2,2	2,2	Turkey
Швейцария	3,2	2,2	1,2	0,9	0,6	0.8	1,1	1,2	1,2	1,1	Switzerland

 $<sup>^{1)}</sup>$  С 2017 г. — Евразийский экономический союз (ЕАЭС). До 2016 г. — Евразийское экономическое сообщество (ЕврA3ЭС).

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Since 2017 – Eurasian Economic Union (EEU). Before 2016 – Eurasian Economic Community (EurAsEC).
<sup>2)</sup> In August 2009 Georgia withdrew from the CIS.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Since 2017 – Eurasian Economic Union (EEU). Before 2016 – Eurasian Economic Community (EurAsEC).

#### 25.7. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ СО СТРАНАМИ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

в фактически действовавших ценах

#### FOREIGN TRADE OF THE RUSSIAN FEDERATION WITH THE non-CIS COUNTRIES

at current prices

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	Экспорт /	Exports				Импорт /	Imports				
	2000	2010	2019	2020	2021	2000	2010	2019	2020	2021	1
Всего	89 269	337 467	370 240	288 605	428 162	22 276	197 184	217 032	207 088		Total
из них по странам:	69 269	337 407	370 240	200 000	420 102	22 2/6	197 104	217 032	207 000	202 147	of which by countries
Страны ЕС	36 893	211 469	189 174	113 530	187 972	11 144	95 518	88 711	78 822	93 954	EU countries
из них:	750	4 000	0.547	4.054	0.000	440	0.400	0.000	0.400	0.050	of which:
Австрия	758	1 022	3 517	1 654	3 229	419	2 463	2 633	2 486	2 658	Austria
Бельгия	757	4 927	6 780	5 708	8 671	481	3 265	2 403	2 152	2 523	Belgium
Болгария	585	3 416	2 691	1 961	2 670	116	540	577	522	571	Bulgaria
Венгрия	2 406	5 355	4 083	2 648	3 720	404	3 141	2 281	2 110	2 268	Hungary
Германия	9 232	25 662	28 049	18 620	29 727	3 898	26 699	25 114	23 421	27 362	Germany
Греция	1 273	2 852	3 884	2 467	4 204	125	423	258	223	299	Greece
Дания	424	1 564	3 199	1 601	2 984	346	1 703	1 169	1 133	1 252	Denmark
Ирландия	288	160	437	252	465	106	998	1 618	1 550	2 101	Ireland
Испания	1 068	4 048	2 559	1 674	3 844	313	3 042	3 322	3 076	3 506	Spain
Италия	7 254	27 476	14 342	10 038	19 189	1 212	10 043	10 910	10 202	12 034	Italy
Кипр	1 722	1 641	765	256	231	35,5	27,0	21.9	15,9	42,2	Cyprus
Люксембург	41,3	3,3	49.6	12.6	21.8	14,0	120	189	195	179	Luxemburg
Нидерланды	4 349	53 974	44 792	24 818	42 136	740	4 442	3 984	3 749	4 278	Netherlands
Польша	4 452	14 936	12 395	9 567	16 691	716	5 826	5 083	4 859	5 810	Poland
Португалия	37,5	198	709	210	604	18,3	348	544	518	636	Portugal
Румыния	921	20 25	3 196	2 070	3 343	79,4	1 345	1 463	1 292	1 591	Romania
Словакия	2 122	4 576	4 063	3 032	5 101	105	2 492	2 163	1 671	1 950	Slovakia
Соединенное Королевство											
(Великобритания)	4 670	11 309	13 265	23 156	22 258	861	4 576	4 034	3 363	4 455	United Kingdom
Финляндия	3 104	12 170	10 070	7 101	9 655	958	4 584	3 486	2 919	3 565	Finland
Франция	1 903	12 420	6 369	4 675	9 831	1 187	10 043	8 584	8 170	12 209	France
Чехия	1 745	5 500	4 861	2 431	4 016	367	2 918	3 705	3 658	3 623	Czechia
Швеция	1 733	3 589	2 297	1 043	1 072	465	2 854	2 237	1 927	2 492	Sweden
Другие страны											Other countries
из них:											of which:
Австралия	5,6	53,3	135	123	236	172	769	714	664	739	Australia
Алжир	120	1 310	3 385	2 953	2 989	7,0	27,4	8,9	9,2	18,3	Algeria
Аргентина	36,5	210	322	94,5	370	86,1	914	827	811	1 013	Argentina
Афганистан	11,2	549	121	153	82,0	5,4	22,0	5,2	3,5	4,7	Afghanistan
Бразилия	259	1 798	2 455	1 994	5 261	388	4 067	2 154	2 010	2 223	Brazil
Вьетнам	168	1 334	1 134	1 621	2 234	36,8	1 111	3 787	4 045	4 894	Vietnam
Гвинея	4,2	5,6	54,5	58,0	54,4	86,6	155	99,2	97,2	102	Guinea
Гонконг	136	831	804	1 936	1 615	3,3	61,8	476	425	552	Hong Kong
Грузия		211	875	794	873		38,0	449	425	567	Georgia
Египет	449	1 920	5 767	4 019	4 177	4,9	271	482	516	592	Egypt
Израиль	1 045	1 763	1 416	1 334	1 733	109	825	836	828	848	Israel
Индия	1 082	6 392	7 308	5 796	9 127	557	2 143	3 923	3 463	4 428	India
Исламская Республика											Islamic Republic
Иран	633	3 380	1 518	1 438	3 068	53,6	272	585	798	976	of Iran
Исландия	3,5	12,1	40,4	42,9	21,6	6,5	123	54,7	32,0	19,5	Iceland
Канада	88,9	1 081	817	319	738	193	1 485	937	835	927	Canada
Китай	5 248	20 326	57 315	49 249	68 902	949	38 964	54 173	54 950	72 700	China
Корейская Народно-											
Демократическая Республика	38,4	82,1	44,9	41,3	0.0	7,7	16,4	3,0	0,7	0.0	Korean People's Democratic Republic
Куба	80,7	222	288	133	131	304	54,3	18,5	15,9	14,8	Cuba
Марокко	61,1	558	765	766	1 214	59,2	374	515	393	436	Morocco
Марокко Мексика	114	289	1 477	1 138	3 403	42,2	480	1 109	1 015	1 380	Mexico
		937			1 816	40,4	l l				
Монголия	182 82,2		1 740	1 385	883		79,1	33,6	38,3	43,1	Mongolia Nigeria
Нигерия	,	110	377	424		2,3	4,1	44,3	37,8	37,3	New Zealand
Новая Зеландия Норвегия	0,9	78,5	185	258	63	26,6	151	221	277	219	
•	127	755	2 832	1 088	1 815	154	1 416	505	451	911	Norway
Объединенные Арабские Эмираты	178	983	1 599	2 908	5 077	23,0	35.9	235	347	276	United Arab Emirates
Пакистан	62,7	122	169	497	347	6,2	240	368	293	354	Pakistan
Пакистан Панама	140		29,0	38,2	61,1	46,3	2,6	2,2		3,4	Panama
Панама Республика Корея	972	67,8 10 439	16 357	12 470	16 893	359	7 287	8 018	3,3 7 171	12 988	Republic of Korea
Сингапур	477	2 008			1 670			589			Singapore
Сингалур Сирийская Арабская	4//	2 000	2 299	1 151	1 670	43,5	332	369	525	601	Sirigapore
Сирииская Арабская Республика	95,5	1 116	300	183	606	11,2	42,5	5,3	8,3	12,9	Syrian Arab Republic
США	4 644	12 320	13 128	10 839	17 523	2 694	11 097	13 189	13 197	16 872	USA
СшА Таиланд	80,2	1 5 3 2 0	614	355	494	89,8	1 370	1 751	1 419	1 792	Thailand
таиланд Тайвань (Китай)	404	1 797	3 223	3 091	3 516	88,8	1 532	2 024	1 930	2 392	Taiwan
таивань (китаи) Турция	3 098	20 317	21 183	16 101	27 066	349	4 867	4 981	5 113	6 518	Turkey
турция Швейцария	3 857	8 716	3 669	2 881	27 000	271	2 415	2 851	2716	3 372	Switzerland
швеицария Япония											
/ППОНИЯ	2 764	12 829	11 354	9 054	10 725	572	10 260	8 972	7 114	9 127	Japan

#### 25.8. ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА ЭКСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

в фактически действовавших ценах

#### COMMODITY STRUCTURE OF EXPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION

at current prices

	20	00	20	10	20	19	20	20	20	21	
	Млн долл. США <i>Min.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	Млн долл. США <i>Min.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	
Экспорт – всего	103 093	100	397 068	100	424 261	100	337 295	100	493 096	100	Exports – total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	1 623	1,6	8 755	2,2	24 837	5,9	29 653	8,8	35 965	7,3	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	55 488	53,8	271 888	68,5	268 426	63,3	172 952	51,3	277 348	56,2	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	7 392	7,2	24 528	6,2	27 143	6,4	23 911	7,1	37 852	7,7	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	270	0,3	305	0,1	205	0,0	160	0,0	208	0,0	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно- бумажные изделия	4 460	4,3	9 574	2,4	12 797	3,0	12 356	3,7	16 994	3,4	wood, pulp-and-paper products
текстиль, текстильные изделия и обувь	817	0,8	764	0,2	1 393	0,3	1 487	0,4	1 727	0,4	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	22 370	21,7	50 343	12,7	52 887	12,5	65 263	19,3	82 634	16,8	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	9 071	8,8	21 257	5,4	28 013	6,6	25 157	7,5	32 670	6,6	machinery, equipment and transport means
другие товары	1 603	1,5			8 560	2,0	6 357	1,9	7 698	1,6	other goods

#### 25.9. ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА ЭКСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В СТРАНЫ СНГ

в фактически действовавших ценах

#### ${\it COMMODITY STRUCTURE\ OF\ EXPORTS\ OF\ THE\ RUSSIAN\ FEDERATION\ TO\ THE\ CIS\ COUNTRIES}$

at current prices

	2000		20	10	20	19	20	20	20	21	
	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	
Экспорт – всего	13 824	100	59 601	100	54 021	100	48 690	100	64 934	100	Exports – total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	739	5,3	2 771	4,6	5 947	11,0	6 649	13,7	8 190	12,6	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	6 793	49,1	30 197	50,7	16 777	31,1	12 942	26,6	18 510	28,5	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	1 414	10,2	4 816	8,1	7 158	13,2	6 789	13,8	9 142	14,1	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	39,7	0,3	58,4	0,1	70,4	0,1	74,6	0,2	85,7	0,1	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно- бумажные изделия	417	3,0	1 778	3,0	2 440	4,5	2 282	4,7	3 137	4,8	wood, pulp-and-paper products
текстиль, текстильные изделия и обувь	282	2,0	516	0,9	1 076	2,0	1 171	2,4	1 353	2,1	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	1 425	10,4	5 708	9,6	7 752	14,3	7 373	15,1	10 256	15,8	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	2 346	17,0	6 921	11,6	10 884	20,2	9 427	19,4	11 853	18,3	machinery, equipment and transport means
другие товары	367	2,7			1 917	3,6	1 983	4,1	2 407	3,7	other goods

#### 25.10. ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА ЭКСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В СТРАНЫ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

в фактически действовавших ценах

#### COMMODITY STRUCTURE OF EXPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION TO THE non-CIS COUNTRIES

at current prices

	20	000	20	10	20	19	20	20	20	21	
	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	Млн долл. США <i>Min.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	
Экспорт – всего	89 269	100	337 467	100	370 240	100	288 605	100	428 162	100	Exports – total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	884	1,0	5 984	1,8	18 890	5,1	23 004	8,0	27 776	6,5	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	48 695	54,5	241 691	71,6	251 649	68,0	160 010	55,4	258 838	60,5	mineral products
продукция химической промышленности, каучук кожевенное сырье, пушнина	5 978	6,7	19 712	5,8	19 986	5,4	17 122	5,9	28 710	6,7	chemical products, rubber leather raw materials, fur
и изделия из них	230	0,3	247	0,1	134	0,0	85,1	0,0	122	0,0	and articles thereof
древесина и целлюлозно- бумажные изделия	4 043	4,5	7 796	2,3	10 357	2,8	10 074	3,5	13 858	3,2	wood, pulp-and-paper products
текстиль, текстильные изделия и обувь	534	0,6	248	0,1	317	0,1	317	0,1	373	0,1	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	20 944	23,5	44 635	13,2	45 136	12,2	57 890	20,1	72 378	16,9	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	6 725	7,5	14 336	4,3	17 128	4,6	15 731	5,5	20 817	4,9	machinery, equipment and transport means
другие товары	1 236	1,4	2 820	0,8	6 644	1,8	4 374	1,5	5 291	1,2	other goods

#### 25.11. ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА ИМПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

в фактически действовавших ценах

#### COMMODITY STRUCTURE OF IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION

at current prices

	2000		2010		20	19	20	20	20	21	
	Млн долл. США	В про- центах к итогу	Млн долл. США	В про- центах к итогу	Млн долл. США	В про- центах к итогу	Млн долл. США	В про- центах к итогу	Млн долл. США	В про- центах к итогу	
	Mln. US dollars	Percent of total									
Импорт – всего	33 879	100	228 912	100	244 573	100	232 138	100	293 531	100	Imports – total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	7 384	21,8	36 398	15,9	29 969	12,3	29 767	12,8	34 042	11,6	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	2 137	6,3	5 193	2,3	5 211	2,1	4 454	1,9	5 575	1,9	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	6 080	18,0	36 969	16,1	47 876	19,6	42 447	18,3	53 814	18,3	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	126	0,4	1 244	0,5	1 276	0,5	986	0,4	1 304	0,4	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно- бумажные изделия	1 293	3,8	5 893	2,6	3 704	1,5	3 443	1,5	4 159	1,4	wood, pulp-and-paper products
текстиль, текстильные изделия и обувь	1 991	5,9	14 148	6,2	15 174	6,2	14 657	6,3	17 020	5,8	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	2 824	8,3	16 795	7,3	19 014	7,7	16 693	7,1	21 517	7,3	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	10 649	31,4	101 739	44,4	112 759	46,2	110 638	47,8	144 485	49,3	machinery, equipment and transport means
другие товары	1 394	4,1			9 591	3,9	9 055	3,9	11 615	4,0	other goods

#### 25.12. ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА ИМПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ИЗ СТРАН СНГ

в фактически действовавших ценах

#### COMMODITY STRUCTURE OF IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION FROM THE CIS COUNTIRES

at current prices

	2000		2010		20	19	20	20	20	21	
	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	
Импорт – всего	11 604	100	31 728	100	27 541	100	25 051	100	31 384	100	Imports – total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	2 072	17,9	6 152	19,4	6 292	22,8	6 316	25,2	7 014	22,3	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	1 758	15,1	3 295	10,4	3 101	11,3	2 837	11,3	3 440	11,0	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	1 465	12,6	2 809	8,9	4 001	14,5	3 498	14,0	4 387	14,0	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	48,9	0,4	41,3	0,1	50,3	0,2	51,1	0,2	63,4	0,2	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно- бумажные изделия	291	2,5	1 004	3,2	499	1,8	522	2,1	677	2,2	wood, pulp-and-paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	1 132	9,8	1 819	5,7	1 988	7,2	1 922	7,7	2 507	8,0	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	1 718	14,8	4 470	14,1	4 894	17,8	3 656	14,6	5 602	17,8	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	2 565	22,1	9 121	28,7	5 763	20,9	5 317	21,2	6 505	20,7	machinery, equipment and transport means
другие товары	556	4,8			953	3,5	932	3,7	1 189	3,8	other goods

#### 25.13. ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА ИМПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ИЗ СТРАН ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

в фактически действовавших ценах

#### COMMODITY STRUCTURE OF IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION FROM THE non-CIS COUNTRIES

at current prices

	20	00	20	10	20	19	20	20	20	21	
	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Per- cent of total	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Per- cent of total	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Per- cent of total	
Импорт – всего	22 276	100	197 184	100	217 032	100	207 088	100	262 147	100	Imports – total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	5 312	23,8	30 246	15,3	23 676	10,9	23 450	11,3	27 028	10,3	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	379	1,7	1 898	1,0	2 109	1,0	1 617	0,8	2 136	0,8	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	4 616	20,7	34 160	17,3	43 876	20,2	38 949	18,8	49 428	18,9	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	77,4	0,3	1 203	0,6	1 226	0,6	935	0,5	1 241	0,5	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно- бумажные изделия	1 002	4,5	4 889	2,5	3 205	1,5	2 922	1,4	3 482	1,3	wood, pulp-and-paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	859	3,9	12 329	6,3	13 186	6,1	12 735	6,1	14 513	5,5	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	1 107	5,0	12 325	6,2	14 120	6,5	13 037	6,3	15 915	6,0	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	8 085	36,3	92 618	47,0	106 996	49,2	105 321	50,9	137 980	52,7	machinery, equipment and transport means
другие товары	839	3,8	7 516	3,8	8 638	4,0	8 122	3,9	10 426	4,0	other goods

### 25.14. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ, ПРОМЕЖУТОЧНЫХ И ИНВЕСТИЦИОННЫХ ТОВАРОВ В ОБЩЕМ ОБЪЕМЕ ИМПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ<sup>1)</sup>

### SHARE OF CONSUMER, INTERMEDIATE AND INVESTMENT GOODS IN THE TOTAL VOLUME OF IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION $^{1)}$

(в процентах / percent)

оды	Товары / Goods											
Year	потребительские / consumer	промежуточные / intermediate	инвестиционные / investment									
2010	40,7	39,8	19,5									
2019	33,8	41,8	24,4									
2020	32,8	41,9	25,3									
2021	31,3	39,7	29,0									
I квартал / Q <i>I</i>	33,2	41,4	25,4									
II квартал / Q II	30,3	38,1	31,6									
III квартал / Q <i>III</i>	31,2	38,3	30,5									
IV квартал / Q <i>IV</i>	30,9	40,9	28,2									

<sup>1)</sup> Группировки (потребительские, промежуточные, инвестиционные) сформированы Росстатом на основе Гармонизированной системы (ГС), Международной стандартной торговой классификации (МСТК) и Международной классификации товаров по широким экономическим категориям (МКТШЭК).

### 25.15. ЭКСПОРТ И ИМПОРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ ПРОДУКЦИИ<sup>1)</sup> THE RUSSIAN FEDERATION EXPORTS AND IMPORTS OF HIGH-TECHNOLOGY PRODUCTS<sup>1)</sup>

	Экспорт / Ехр	oorts		Импорт / <i>Imp</i>	orts		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Высокотехнологичная продукция – всего, млн долл. США	74 631	86 972	112 143	183 499	174 696	223 096	High-technology products – total, mln. US dollars
в процентах к соответствующему периоду предыдущего года	107,3	116,5	128,9	101,8	95,2	127,7	percent of corresponding period of previous year
Доля высокотехнологической продукции в общем объеме, процентов	17,6	25,8	22,7	75,0	75,3	76,0	Share of high-technology products in total volume of products, percent

<sup>1)</sup> Перечень высокотехнологических товаров определен в соответствии с приказом Минпромторга России от 16 сентября 2020 г. № 3092.

<sup>1)</sup> Groupings (consumer, intermediate and investment) are developed by Rosstat on the basis of the Harmonized System (HS), the Standard International Trade Classification (SITC) and the International Classification by Broad Economic Categories (ICBEC).

<sup>1)</sup> The list of high-technology products is defined in compliance with the Order of the Ministry of Industry and Trade of the Russian Federation of 16.09.2020 № 3092.

#### 25.16. ЭКСПОРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ГОСУДАРСТВА-ЧЛЕНЫ ЕАЭС1)

в фактически действовавших ценах

#### EXPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION TO THE EURASIAN ECONOMIC UNION MEMBER STATES<sup>1)</sup>

at current prices

	20	10	20	19	20	20	20	21	
	Млн долл. США <i>Min.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	
Экспорт – всего	30 435	100	38 414	100	33 249	100	45 679	100	Exports – total
в том числе:									including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	1 970	6,5	3 769	9,8	4 071	12,2	5 327	11,7	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	14 811	48,7	12 868	33,5	9 128	27,5	13 290	29,1	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	3 041	10,0	4 697	12,2	4 566	13,7	6 294	13,8	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	48,2	0,2	64,0	0,2	68,6	0,2	77,1	0,2	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно- бумажные изделия	1 012	3,3	1 228	3,2	1 157	3,5	1 623	3,5	wood, pulp-and-paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	458	1,5	903	2,3	985	3,0	1 123	2,4	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	4 279	14,1	5 521	14,4	5 061	15,2	7 656	16,8	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	3 844	12,6	7 445	19,4	6 547	19,6	8 500	18,6	machinery, equipment and transport means
другие товары	972	3,1	1 918	5,0	1 665	5,0	1 789	3,9	other goods

<sup>1)</sup> С 2015 г. – Евразийский экономический союз (ЕАЭС). До 2015 г. – Евразийское экономическое сообщество (ЕврАзЭС).

#### 25.17. ИМПОРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ИЗ ГОСУДАРСТВ-ЧЛЕНОВ ЕАЭС<sup>1)</sup>

в фактически действовавших ценах

### IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION FROM THE EURASIAN ECONOMIC UNION MEMBER STATES 1) at current prices

	20	010	20	2019		)20	20	)21	
	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В про- центах к итогу Percent of total	
Импорт – всего	15 010	100	20 078	100	18 591	100	23 832	100	Imports – total
в том числе:									including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	3 135	20,9	5 139	25,6	5 040	27,1	5 606	23,5	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	2 365	15,8	2 597	12,9	2 474	13,3	3 017	12,7	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	1 731	11,5	2 544	12,7	2 382	12,8	2 943	12,4	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	32,5	0,2	46,4	0,2	46,9	0,3	56,0	0,2	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно- бумажные изделия	259	1,7	374	1,9	414	2,2	543	2,3	wood, pulp-and-paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	1 246	8,3	1 136	5,7	1 033	5,6	1 291	5,4	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	2 021	13,5	3 015	15,0	2 450	13,2	4 061	17,0	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	3 436	22,9	4 478	22,3	4 007	21,5	5 329	22,4	machinery, equipment and transport means
другие товары	786	5,2	749	3,7	744	4.0	987	4.1	other goods

<sup>1)</sup> С 2015 г. – Евразийский экономический союз (ЕАЭС). До 2015 г. – Евразийское экономическое сообщество (ЕврАзЭС).

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Since 2015 – Eurasian Economic Union (EEU). Before 2015 – Eurasian Economic Community (EurAsEC).

<sup>1)</sup> Since 2015 – Eurasian Economic Union (EEU). Before 2015 – Eurasian Economic Community (EurAsEC).

#### 25.18. ЭКСПОРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОСНОВНЫХ ТОВАРОВ EXPORTS OF MAIN COMMODITIES FROM THE RUSSIAN FEDERATION

	Количес	тво		Стоимос	сть, млн до	лл. США	
	Quantity	1			nln. US dolla		
	2010	2020	2021	2010	2020	2021	
Продороди отроини на торори и		1	Bcero	) / Total	I	I	
Продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)							Food products and agricultural raw materials (excluding textile)
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы),	0.3	120	160	0.0	252	F26	Fresh and frozen meat (excluding poultry),
тыс. т Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	0,3 18,5	139 296	162 305	0,9 17,2	353 428	536 538	thou. tonnes Fresh and frozen poultry, thou. tonnes
Рыба свежая и мороженая <sup>1)</sup> , тыс. т	1 566	2 066	1 888	2 369	3 361	3 682	Fresh and frozen fish <sup>1)</sup> , thou, tonnes
Ракообразные и моллюски <sup>1)</sup> , тыс. т	49,5	125	115	313	1 787	2 757	Crustaceans and mollusks 1), thou. tonnes
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т	9,9	37,6	46,7	9,2	29,1	37,3	Milk and cream, non-concentrated, thou. tonnes
Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	18,9	17,9	16,6	26,9	26,1	27,7	Milk and cream, concentrated, thou. tonnes
Сливочное масло, тыс. т	1,6	3,2	2,7	5,9	12,5	12,9	Butter, thou. tonnes
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	73,5	424	144	12,5	50,5	20,5	Potatoes, fresh and chilled, thou. tonnes
Горох сушеный, тыс. т Злаки, тыс. т	155 13 864	713 48 770	1 172 42 930	35,4 2 416	170 10 134	373 11 422	Peas, dry, thou. tonnes Cereals, thou. tonnes
из них:	13 004	46 770	42 930	2410	10 134	11 422	of which:
пшеница и меслин	11 848	37 381	27 366	2 069	7 942	7 305	wheat and meslin
ячмень	1 542	4 966	3 963	197	899	967	barley
кукуруза	232	2 288	2 927	46,4	395	693	maize
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	174	246	259	44,0	76,9	85,9	Wheat or maslin flour, thou. tonnes
Крупа, тыс. т	37,4	37,7	36,4	18,9	17,9	18,5	Groats, thou. tonnes
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции, тыс. т	595	3 200	2 412	403	2 464	3 105	Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions, thou. tonnes
Готовые или консервированные продукты	595	3 200	2412	403	2 404	3 103	Precooked or canned meat products,
из мяса, тыс. т	7,7	27,2	33,4	19,5	53,2	74,7	thou. tonnes
Готовая или консервированная рыба <sup>1)</sup> , тыс. т	25,7	33,1	30,1	71,7	74,2	97,3	Precooked or canned fish <sup>1)</sup> , thou. tonnes
Сахар белый, тыс. т	26,3	994	446	18,8	380	251	White sugar, thou. tonnes
Макаронные изделия, тыс. т	104	117	110	94,1	102	114	Macaroni products, thou. tonnes
Алкогольные и безалкогольные напитки	-	-	- 450	460	627	826	Alcoholic and non-alcoholic beverages
из них водка, тыс. дкл 100% спирта	2 202	2 311	2 456	149	149 196	168	of which vodka, thou. dkl of 100% alcohol
Сигары и сигареты Минеральные продукты	_	_	_	289	196	203	Cigars and cigarettes  Mineral products
Соль, пригодная для употребления в пищу,							willeral products
тыс. т	9,6	62,5	59,5	1,6	7,8	7,2	Food-grade salt, thou. tonnes
Фосфаты кальция, тыс. т	2 180	2 244	2 067	306	256	293	Calcium phosphates, thou. tonnes
Портландцемент, цементы и клинкеры,	3 285	1 267	1 375	215	75.0	70.0	Portland cement, cements and clinkers,
тыс. т Асбест, тыс. т	3 285 764	594	600	236	75,8 175	78,2 185	thou. tonnes Asbestos, thou. tonnes
Руды и концентраты железные, тыс. т	22 243	25 734	25 444	1 855	1 978	3 812	Iron ores and concentrates, thou. tonnes
Уголь каменный, млн т	116	198	211	9 184	12 388	17 551	Coal, mln. tonnes
Лигнит, тыс. т	526	13 109	12 711	21,7	458	887	Lignite, thou. tonnes
Кокс и полукокс, тыс. т	2 290	2 689	3 296	511	488	1 067	Coke and semi-coke, thou. tonnes
Нефть сырая, включая газовый конденсат	0.47	000	000	404 757	70.500	44 0000	Crude oil, including natural gas condensate,
природный, млн т Нефтепродукты, млн т	247 133	239 142	232 144	134 757 70 085	72 563 45 352	11 0968 69 862	mln. tonnes Refined petroleum products, mln. tonnes
Газ природный, млрд м <sup>3</sup>	174	204	206	47 579	25 683	56 403	Natural gas, bln. cu. m
Электроэнергия, млн кВт·ч	19 091	12 116	22 903	1 030	489	1 327	Electricity, mln. kWh
Продукция химической промышленности,							,
каучук							Chemical products, rubber
Продукты неорганической химии				6 679	4 036	6 036	Products of inorganic chemistry
из них аммиак безводный, тыс. т	2 636	4 169	4 418	748	840	1 669	of which waterless ammonia, thou. tonnes
Органические химические соединения из них углеводороды и их производные,	_	_	_	3 421	2 478	3 454	Organic chemicals of which hydrocarbons and their derivatives,
из них углеводороды и их производные, тыс. т	1 837	1 992	1 474	1 282	857	1 041	thou. tonnes
Лекарственные средства	_	_	_	289	732	828	Pharmaceutical preparations
Удобрения минеральные азотные, тыс. т:							Mineral nitrogen fertilizers, thou. tonnes
в физическом весе	10 931	13 727	14 457	2 178	2 485	4 465	in physical weight
в пересчете на 100% питательных веществ	4 204	5 479	6 140	2 178	2 485	4 465	in equivalent of 100% nutrients
Удобрения минеральные калийные, тыс. т:	0.000	0.500	44.000	0.040	4 770	0.000	Mineral potash fertilizers, thou. tonnes:
в физическом весе в пересчете на 100% питательных веществ	9 223 5 560	9 583 5 842	11 906 7 224	2 613 2 613	1 776 1 776	3 322 3 322	in physical weight in equivalent of 100% nutrients
Удобрения минеральные смешанные, тыс. т	8 040	10 821	11 153	2 756	2 731	4 697	Mineral mixed fertilizers, thou, tonnes
Лаки и краски, тыс. т	49,5	92,7	95,6	81,2	132	171	Lakes and paints, thou. tonnes
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные,	.5,5		33,0	5.,_	.02		Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic
косметические или туалетные средства	_	_	-	389	868	991	or toilet articles
из них:					a		of which:
		6,7	7,6	30,4	91,8	80,7	perfumes and toilet waters, thou. tonnes cosmetic or make-up and skin-care
духи и туалетная вода, тыс. т	2,7					1	COSMETIC OF MAKE-UD AND SKIN-CARE
косметические средства или средства		25.8	24.6	101	254	256	
	9,5 10,5	25,8 34,5	24,6 36,4	101 93,5	254 200	256 233	preparations, thou. tonnes
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	9,5				_		
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	9,5			93,5	200	233	preparations, thou. tonnes Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes

							продолжение таол. / Continued table 25. го
	Количес Quantity	ТВО			сть, млн до nln. US dolla		
	2010	2020	2021	2010	2020	2021	
Древесина и целлюлозно-бумажные							
изделия							Wood, pulp and paper articles
Лесоматериалы необработанные, тыс. м <sup>3</sup>	21 261	15 368	13 857	1 851	1 019	1 024	Wood in the rough, thou. cu . m
Лесоматериалы обработанные, тыс. т	9 918	18 029	16 946	3 024	4 208	6 058	Processed wood, thou. tonnes
Фанера клееная, тыс. м <sup>3</sup>	1 528	2 872	3 034	700	1 153	1 934	Plywood, thou. cu. m
Целлюлоза древесная, тыс. т	1 734	2 303	2 032	1 052	999	1 303	Wood pulp, thou. tonnes
Бумага газетная, тыс. т	1 415	1 051	917	682	356	402	Newsprint paper, thou. tonnes
Металлы и изделия из них							Metals and articles thereof
Черные металлы	_	_	_	20 843	16 012	28 888	Ferrous metals
из них:							of which:
чугун передельный, тыс. т	4 039	4 184	3 933	1 489	1 307	1 993	pig iron, thou. tonnes
ферросплавы, тыс. т	921	729	896	1 516	884	1 478	ferro-alloys, thou. tonnes
отходы и лом черных металлов, тыс. т	5 617	4 728	4 133	1 591	1 272	1 793	waste and scrap, thou. tonnes
полуфабрикаты из углеродистой стали, тыс. т	15 738	13 016	14 979	6 982	4 853	9 176	semi-finished products of carbon steel, thou. tonnes
прокат плоский из железа и стали, тыс. т	9 731	8 299	9 174	6 053	4 192	8 221	flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes
Изделия из черных металлов из них:	_	_	_	2 570	3 407	3 994	Ferrous metal articles of which:
трубы из черных металлов, тыс. т	1 035	1 929	1 809	1 065	1 830	1 974	ferrous metal tubes, thou. tonnes
строительные сборные конструкции	_	_	_	322	545	733	modular construction structures
Медь, тыс. т	458	776	463	3 307	4 646	3 931	Copper, thou. tonnes
Никель необработанный, тыс. т	241	135	45,4	5 243	1 862	796	Nickel, unwrought, thou. tonnes
Алюминий необработанный, тыс. т	3 319	2 693	3 415	6 033	4 219	6 903	Aluminum, unwrought, thou. tonnes
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из недрагоценных металлов, тыс. т	4,4	23,2	25,7	25,9	80,2	106	Mountings, fittings and similar articles of base metals, thou. tonnes
Машины, оборудование и транспортные средства	7,7	20,2	20,7	20,0	00,2	100	Machinery, equipment and transport means
Пароводяные и паровые котлы	_	_	_	40,7	94,4	116	Steam-water and steam boilers
Двигатели внутреннего сгорания	_	_	_	224	277	329	Internal combustion engines
Насосы и компрессоры	_	_	_	320	540	655	Pumps and compressors
Комбинированные холодильники-							
морозильники, тыс. шт.	515	679	858	140	165	225	Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	_	_	_	62,1	143	164	Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers
Металлургическое оборудование, тыс. т	12,1	15,6	17,5	51,6	35,6	43,1	Metallurgical equipment, thou. tonnes
Станки металлорежущие, тыс. шт.	2,6	23,1	33,7	36,1	31,7	43,2	Metal-cutting machines, thou. pcs.
Машины гибочные и правильные, шт.	1 042	4 772	12 724	23,4	33,3	38,4	Bending and folding machines, pcs.
Вычислительные машины и их блоки	-	_	-	99,0	204	404	Computers and their units
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	427	598	890	271	348	270	Electric motors and generators, thou. pcs.
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	462	2 060	2 489	36,0	71,6	86,6	Electric accumulators, thou. pcs.
Приемники телевизионные, тыс. шт.	644	1 198	1 347	260	304	416	TV sets, thou. pcs.
Железнодорожный подвижной состав	_	_	_	769	806	1 202	Railway rolling stock
из него:							of which:
вагоны пассажирские, шт.	102	374	562	11,3	194	285	passenger coaches, pcs.
вагоны грузовые, шт.	2 642	5 872	7 655	100	206	318	freight wagons, pcs.
узлы и части к железнодорожному подвижному составу, тыс. т	193	110	162	350	221	298	components and parts for railway rolling stock,thou. tonnes
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	5 430	7 066	9 603	135	82,9	156	Tractors, including semi-tractors, pcs.
Автобусы, шт.	2 739	1 856	2 642	54,3	43,4	84,7	Buses, pcs.
Автомобили легковые, тыс. шт.	45,4	65,0	89,0	294	989	1 396	Passenger cars, thou. pcs.
Автомобили грузовые, тыс. шт.	13,4	11,8	13,4	300	303	356	Goods vehicles, thou. pcs.
Части и принадлежности к автомобилям	_	_	_	372	561	761	Parts of vehicles
Авиационная техника	_	_	_	4 859	5 845	6 945	Aviation equipment
Суда и другие плавучие средства	_	_	_	2 347	737	1 913	Ships and similar vessels
Другие товары							Other goods
Плиты древесностружечные, тыс. м <sup>3</sup>	613	2162	2 606	113	332	677	Particle boards, thou. cu. m
Плиты древесноволокнистые, тыс. м <sup>2</sup>	73 637	160 126	16 8012	107	319	480	Fiberboards, thou. sq. m
Мебель	-	-	I –	224	440	628	Furniture

	Количес Quantity	ТВО			сть, млн до. nln. US dolla		
	2010	2020	2021	2010	2020	2021	
		Стра	ны СНГ	/ CIS cou	ntries	1	
Продовольственные товары							Food products and agricultural raw
и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)							materials (excluding textile)
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы),							Fresh and frozen meat (excluding poultry), thou.
тыс. т	0,2	64,8	71,6	0,6	137	188	tonnes
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	2,0	109	102	3,5	112	141	Fresh and frozen poultry, thou. tonnes
Рыба свежая и мороженая <sup>1)</sup> , тыс. т	28,6	86,4	97,0	38,3	115	134	Fresh and frozen fish <sup>1)</sup> , thou. tonnes
Ракообразные и моллюски <sup>1)</sup> , тыс. т	2,1	5,0	4,9	6,1	19,1	24,6	Crustaceans and mollusks 1), thou. tonnes Milk and cream, non-concentrated, thou. tonnes
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	7,6 17,7	35,1 16,8	41,6 15,3	7,1 24,7	27,0 24,6	32,8 24,8	Milk and cream, non-concentrated, thou. tonnes
Сливочное масло, тыс. т	1,5	2,9	2,4	5,4	11,0	11,3	Butter, thou. tonnes
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	72,5	419	142	12,1	49,5	19,4	Potatoes, fresh and chilled, thou. tonnes
Горох сушеный, тыс. т	18,3	24,9	60,5	5,6	6,3	20,4	Peas, dry, thou. tonnes
Злаки, тыс. т	545	2 955	3 200	129	587	786	Cereals, thou. tonnes
из них:	274	0.466	0.757	74.7	400	660	of which:
пшеница и меслин ячмень	374 42,5	2 466 294	2 757 276	71,7 5,7	482 48,7	663 64,0	wheat and meslin barley
кукуруза	62,8	122	106	15,1	25,3	26,1	maize
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	61,4	94,6	102	17,7	28,9	33,6	Wheat or maslin flour, thou. tonnes
Крупа, тыс. т	32,0	29,9	30,4	15,5	13,7	15,0	Groats, thou. tonnes
Масло подсолнечное, сафлоровое							Sunflower, safflower or cotton seed oils and their
или хлопковое и их фракции, тыс. т	332	630	487	174	560	670	fractions, thou. tonnes
Готовые или консервированные продукты	6,7	23,5	28,8	17,2	43,3	62,1	Precooked or canned meat products, thou, tonnes
из мяса, тыс. т Готовая или консервированная рыба <sup>1)</sup> , тыс. т	24,2	31,1	27,0	62,5	67,1	73,6	Precooked or canned fish <sup>1)</sup> , thou. tonnes
Сахар белый, тыс. т	24,9	866	436	17,4	333	245	White sugar, thou. tonnes
Макаронные изделия, тыс. т	94,7	91,8	87,0	84,7	84,9	94,7	Macaroni products, thou. tonnes
Алкогольные и безалкогольные напитки	-	-	_	289	364	528	Alcoholic and non-alcoholic beverages
из них водка, тыс. дкл 100% спирта	666	666	764	44,0	30,1	40,9	of which vodka, thou. dkl of 100% alcohol
Сигары и сигареты	_	_	_	257	128	118	Cigars and cigarettes
Минеральные продукты Соль, пригодная для употребления в пищу,							Mineral products
тыс. т	7,0	54,7	52,2	1,0	5,5	5,6	Food-grade salt, thou. tonnes
Фосфаты кальция, тыс. т	478	354	259	86,6	43,3	32,1	Calcium phosphates, thou. tonnes
Портландцемент, цементы и клинкеры,							Portland cement, cements and clinkers,
ТЫС. Т	3 251	1 164	1 284	212	69,8	72,1	thou. tonnes
Асбест, тыс. т	102	34,6	30,9	39,3	11,7	11,6	Asbestos, thou. tonnes
Руды и концентраты железные, тыс. т	3 064 13,1	2 486 11,5	1 821 15,9	177 1 153	204 808	283 1 394	Iron ores and concentrates, thou. tonnes Coal, mln. tonnes
Уголь каменный, млн т Лигнит, тыс. т	1,1	0,3	4,7	0,1	0,02	0,2	Lignite, thou. tonnes
Кокс и полукокс, тыс. т	524	1 381	1 884	115	276	693	Coke and semi-coke, thou. tonnes
Нефть сырая, включая газовый конденсат							Crude oil, including natural gas condensate,
природный, млн т	22,9	14,8	15,7	9 868	3 584	6 734	mln. tonnes
Нефтепродукты, млн т	5,7	8,2	6,1	3 247	3 051	3 406	Refined petroleum products, mln. tonnes
Газ природный, млрд м <sup>3</sup>	66,9	35,2	34,7 2 604			404	Natural gas, bln. cu. m
Электроэнергия, млн кВт-ч Продукция химической промышленности,	581	1 569	2 604	26,1	68,1	121	Electricity, mln. kWh
каучук							Chemical products, rubber
Продукты неорганической химии	_	_	_	736	604	826	Products of inorganic chemistry
из них аммиак безводный, тыс. т	1 226	985	863	348	194	349	of which waterless ammonia, thou. tonnes
Органические химические соединения	_	_	_	494	428	583	Organic chemicals
из них углеводороды и их производные,	000	400	400	400	77.5	00.4	of which hydrocarbons and their derivatives,
ТЫС. Т	228	163	126	192 231	77,5 584	86,4 611	thou. tonnes
Лекарственные средства Удобрения минеральные азотные, тыс. т:	_	_	_	231	304	011	Pharmaceutical preparations Mineral nitrogen fertilizers, thou. tonnes
в физическом весе	1 033	1 007	863	216	189	247	in physical weight
в пересчете на 100% питательных веществ	400	369	321	216	189	247	in equivalent of 100% nutrients
Удобрения минеральные калийные, тыс. т:							Mineral potash fertilizers, thou. tonnes:
в физическом весе	33,1	21,8	14,6	13,3	7,3	6,3	in physical weight
в пересчете на 100% питательных веществ	17,9	11,0	7,2	13,3	7,3	6,3	in equivalent of 100% nutrients
Удобрения минеральные смешанные, тыс. т Лаки и краски, тыс. т	840 44,9	622 84,6	512 87,4	305 71,2	193 118	247 155	Mineral mixed fertilizers, thou. tonnes Lakes and paints, thou. tonnes
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные,	44,5	04,0	07,4	71,2	110	133	Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic
косметические или туалетные средства	_	_	_	323	566	651	or toilet articles
из них:							of which:
духи и туалетная вода, тыс. т	2,5	6,1	6,9	26,5	50,2	57,8	perfumes and toilet waters, thou. tonnes
косметические средства или средства							cosmetic or make-up and skin-care
для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	8,2	19,3	18,9	78,1	138	162	preparations, thou, tonnes
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	9,8	32,9	34,9	87,2 1 337	183 1 961	216 3 013	Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes Plastics and articles thereof
Пластмассы и изделия из них Каучук синтетический, тыс. т	103	58,2	73,3	1 337 257	71,6	134	Synthetic rubber, thou. tonnes
		,_	, 0,0	201	, ,,,	104	o,ouo rabbot, iriou. torritos

	Количес Quantity	ТВО			сть, млн до. aln. US dolla		
	2010	2020	2021	2010	2020	2021	
Древесина и целлюлозно-бумажные							Mand mide and mann settler
<b>изделия</b> Лесоматериалы необработанные, тыс. м <sup>3</sup>	414	839	1 091	30,1	22.4	48,0	Wood, pulp and paper articles Wood in the rough, thou. cu . m
Лесоматериалы неоораоотанные, тыс. м	2 349	3 189	3 115	518	33,4 469	633	Processed wood, thou. tonnes
Фанера клееная, тыс. м <sup>3</sup>	157	301	320	73,9	102	158	·
•	89,1	74,3	84,4	62,6	35,8	49,7	Plywood, thou, cu. m
Целлюлоза древесная, тыс. т		61,2				,	Wood pulp, thou. tonnes
Бумага газетная, тыс. т	141	61,2	60,5	73,6	23,8	26,6	Newsprint paper, thou. tonnes  Metals and articles thereof
Металлы и изделия из них			_	3 518	3 404	5 081	Ferrous metals
Черные металлы из них:	_	_	_	3310	3 404	3 001	of which:
из пих. чугун передельный, тыс. т	212	83,3	97,4	99,0	31,2	66,2	pig iron, thou. tonnes
ферросплавы, тыс. т	29,5	57,1	60,1	55,2	66,2	114	ferro-alloys, thou. tonnes
	1 589	954	996	474	271	417	waste and scrap, thou, tonnes
отходы и лом черных металлов, тыс. т	1 309	334	990	4/4	271	417	semi-finished products of carbon steel,
полуфабрикаты из углеродистой стали, тыс. т	350	632	671	197	243	389	thou. tonnes
прокат плоский из железа и стали, тыс. т	1 577	2 156	2 045	1 270	1 351	2 092	flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes
Изделия из черных металлов	-	_	_	1 620	2 054	2 480	Ferrous metal articles
из них:							of which:
трубы из черных металлов, тыс. т	486	1 326	1 191	530	1 127	1 280	ferrous metal tubes, thou. tonnes
строительные сборные конструкции	-	_	_	254	311	427	modular construction structures
Медь, тыс. т	2,9	10,4	11,1	16,6	24,2	61,5	Copper, thou. tonnes
Никель необработанный, тыс. т	0,5	0,3	0,2	14,5	4,4	4,5	Nickel, unwrought, thou. tonnes
Алюминий необработанный, тыс. т	50,2	123	145	106	215	343	Aluminum, unwrought, thou. tonnes
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из недрагоценных металлов, тыс. т	3,7	18,8	20,8	22,0	66,7	86,1	Mountings, fittings and similar articles of base metals, thou. tonnes
Машины, оборудование и транспортные							Machiness assistance and support manager
средства				40.0	40.0	20.7	Machinery, equipment and transport means
Пароводяные и паровые котлы	_	_	_	16,8	16,0	30,7	Steam-water and steam boilers
Двигатели внутреннего сгорания	_	_	_	198	181	234	Internal combustion engines
Насосы и компрессоры	_	_	_	217	311	376	Pumps and compressors
Комбинированные холодильники- морозильники, тыс. шт.	506	657	799	138	161	212	Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	_	_	_	50,6	113	127	Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers
Металлургическое оборудование, тыс. т	3,6	6,5	8,3	9,5	12,9	16,3	Metallurgical equipment, thou. tonnes
Станки металлорежущие, тыс. шт.	1,5	20,9	28,7	10,3	24,8	28,2	Metal-cutting machines, thou. pcs.
Машины гибочные и правильные, шт.	782	4 487	12 330	5,9	12,6	15,4	Bending and folding machines, pcs.
Вычислительные машины и их блоки		4 407	12 330	22,6	101	149	Computers and their units
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	385	521	771	120	109	170	Electric motors and generators, thou. pcs.
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	415	1 928	2 324	25,0	53,0	65,8	Electric accumulators, thou. pcs.
Приемники телевизионные, тыс. шт.	616	1 088	1 246	256	287	395	TV sets, thou. pcs.
Железнодорожный подвижной состав	010	1 000	1 240	583	500	702	Railway rolling stock
из него:	_			303	300	702	of which:
вагоны пассажирские, шт.	65	117	112	9,4	67,2	87,2	passenger coaches, pcs.
вагоны грузовые, шт.	2 165	4 897	5 043	80,2	164	199	freight wagons, pcs.
узлы и части к железнодорожному	2 100	4 007	3 0 4 3	00,2	104	155	components and parts for railway rolling
подвижному составу, тыс. т	124	77,9	110	278	162	207	stock, thou. tonnes
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	3 504	5 326	6 560	30,4	70,3	130	Tractors, including semi-tractors, pcs.
Автобусы, шт.	2 190	1 112	1 787	43,2	26,5	46,9	Buses, pcs.
Автомобили легковые, тыс. шт.	37,0	60,4	80,8	229	873	1 226	Passenger cars, thou. pcs.
Автомобили грузовые, тыс. шт.	10,1	9,4	9,6	162	202	216	Goods vehicles, thou. pcs.
Части и принадлежности к автомобилям	-	_	_	293	456	608	Parts of vehicles
Авиационная техника	_	_	_	568	522	277	Aviation equipment
Суда и другие плавучие средства	_	_	_	261	17,5	211	Ships and similar vessels
Другие товары							Other goods
Плиты древесностружечные, тыс. м <sup>3</sup>	564	1687	1 782	106	252	442	Particle boards, thou. cu. m
Плиты древесноволокнистые, тыс. м <sup>2</sup>	62 891	116 388	12 0773	92,6	214	340	Fiberboards, thou. sq. m
Мебель	_	-	-	88,9	238	344	Furniture

	Количес Quantity				сть, млн до aln. US dolla		
	2010	2020	2021	2010	2020	2021	
		Стра	ны далы	него зару <i>countri</i> e			
Продовольственные товары			non-cis	Countrie			
и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)							Food products and agricultural raw materi als (excluding textile)
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы),						2.12	Fresh and frozen meat (excluding poultry),
THIC. T	0,1	74,0	90,2	0,3	216	348	thou. tonnes
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т Рыба свежая и мороженая <sup>1)</sup> , тыс. т	16,5 1 537	187 1 980	203 1791	13,7 2 331	316 3 246	397 3 548	Fresh and frozen poultry, thou. tonnes Fresh and frozen fish <sup>1)</sup> , thou. tonnes
Рыба свежая и мороженая трыс. т Ракообразные и моллюски <sup>1)</sup> , тыс. т	47,4	120	110	307	1 768	2 732	Crustaceans and mollusks 1), thou. tonnes
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т	2,3	2,5	5,1	2,1	2,1	4,5	Milk and cream, non-concentrated, thou, tonnes
Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	1,2	1,1	1,3	2,2	1,5	2,9	Milk and cream, concentrated, thou. tonnes
Сливочное масло, тыс. т	0,1	0,3	0,3	0,5	1,5	1,6	Butter, thou. tonnes
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	1,0	4,7	2,1	0,4	1,0	1,1	Potatoes, fresh and chilled, thou. tonnes
Горох сушеный, тыс. т	136	688	1 111	29,8	164	353	Peas, dry, thou, tonnes
Злаки, тыс. т из них:	13 319	45 815	39 730	2 287	9 547	10 636	Cereals, thou. tonnes of which:
из них. пшеница и меслин	11 474	34 915	24 609	1 997	7 460	6 642	wheat and meslin
ячмень	1 499	4 672	3 687	191	850	903	barley
кукуруза	169	2 166	2 821	31,3	370	667	maize
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	113	151	157	26,3	48,0	52,3	Wheat or maslin flour, thou. tonnes
Крупа, тыс. т	5,4	7,8	6,0	3,4	4,2	3,5	Groats, thou. tonnes
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции, тыс. т	263	2 570	1 925	229	1 904	2 435	Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions, thou. tonnes
Готовые или консервированные продукты	203	2370	1 923	229	1 304	2 433	Precooked or canned meat products,
из мяса, тыс. т	1,0	3,7	4,6	2,3	9,9	12,6	thou. tonnes
Готовая или консервированная рыба <sup>1)</sup> , тыс. т	1,5	2,0	3,1	9,2	7,1	23,7	Precooked or canned fish <sup>1)</sup> , thou. tonnes
Сахар белый, тыс. т	1,4	128	9,7	1,4	46,6	5,9	White sugar, thou. tonnes
Макаронные изделия, тыс. т	9,5	24,9	22,5	9,4	16,9	19,2	Macaroni products, thou. tonnes
Алкогольные и безалкогольные напитки из них водка, тыс. дкл 100% спирта	1 536	1 645	1 692	171 105	263 119	298 127	Alcoholic and non-alcoholic beverages of which vodka, thou. dkl of 100% alcohol
из них водка, тыс. дкл тоо % спирта Сигары и сигареты	1 336	1 645	1 092	31,5	67,7	84,7	Cigars and cigarettes
Минеральные продукты				01,0	01,1	01,7	Mineral products
Соль, пригодная для употребления в пищу,							, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
тыс. т	2,6	7,8	7,3	0,6	2,3	1,6	Food-grade salt, thou. tonnes
Фосфаты кальция, тыс. т	1 702	1 890	1 808	219	213	261	Calcium phosphates, thou. tonnes
Портландцемент, цементы и клинкеры, тыс. т	33,5	103	90,7	2,7	6,0	6,1	Portland cement, cements and clinkers, thou. tonnes
Асбест, тыс. т	662	559	569	197	163	173	Asbestos, thou. tonnes
Руды и концентраты железные, тыс. т	19 179	23 248	23 623	1 678	1 774	3 529	Iron ores and concentrates, thou. tonnes
Уголь каменный, млн т	103	186	195	8 031	11 580	16 157	Coal, mln. tonnes
Лигнит, тыс. т	525	13 109	12 706	21,6	458	887	Lignite, thou. tonnes
Кокс и полукокс, тыс. т	1 766	1 308	1 412	396	212	374	Coke and semi-coke, thou. tonnes Crude oil, including natural gas condensate,
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т	224	224	216	124 889	68 979	104 234	mln. tonnes
Нефтепродукты, млн т	127	134	138	66 838	42 301	66 456	Refined petroleum products, mln. tonnes
Газ природный, млрд м <sup>3</sup>	107	169	171				Natural gas, bln. cu. m
Электроэнергия, млн кВт₊ч	18 510	10 547	20 299	1 004	421	1 207	Electricity, mln. kWh
Продукция химической промышленности, каучук							Chemical products, rubber
Продукты неорганической химии	_	_	_	5 943	3 432	5 210	Products of inorganic chemistry
из них аммиак безводный, тыс. т	1 410	3 184	3 555	400	646	1 320	of which waterless ammonia, thou. tonnes
Органические химические соединения	_	-	_	2 927	2 050	2 871	Organic chemicals
из них углеводороды	4.000	4 000	4 0 40	4 000	700	055	of which hydrocarbons and their derivatives,
и их производные, тыс. т	1 609	1 829	1 348	1 090 58,2	780 148	955 217	thou tonnes
Лекарственные средства Удобрения минеральные азотные, тыс. т:	_	_	_	36,2	140	217	Pharmaceutical preparations Mineral nitrogen fertilizers, thou. tonnes
в физическом весе	9 898	12 720	13 594	1 962	2 296	4 218	in physical weight
в пересчете на 100% питательных веществ	3 804	5 110	5 819	1 962	2 296	4 218	in equivalent of 100% nutrients
Удобрения минеральные калийные, тыс. т:							Mineral potash fertilizers, thou. tonnes:
в физическом весе	9 190	9 561	11 891	2 600	1 769	3 316	in physical weight
в пересчете на 100% питательных веществ	5 542	5 831	7 217	2 600	1 769	3 316	in equivalent of 100% nutrients
Удобрения минеральные смешанные, тыс. т	7 200	10 199	10 641	2 451	2 538	4 450	Mineral mixed fertilizers, thou. tonnes
Лаки и краски, тыс. т	4,6	8,1	8,2	10,0	14,4	16,3	Lakes and paints, thou. tonnes
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства	-	-	_	66,1	302	340	Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic or toilet articles
из них:							of which:
духи и туалетная вода, тыс. т	0,2	0,6	0,7	3,9	41,6	22,9	perfumes and toilet waters, thou, tonnes
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	1,3	6,5	5,7	22,6	116	93,5	cosmetic or make-up and skin-care preparations, thou. tonnes
			1,5	6,3	16,7	16,7	Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	0,7	1,6	1,5	0,0	10,7	, .	miscolicides, rangicides, merbicides, triod. termies
	0,7	-	-	831	1 820	3 169	Plastics and articles thereof

	1			1			Продолжение таол. / Continued table 25.18
	Количес Quantity	тво			сть, млн до aln. US dolla		
	2010	2020	2021	2010	2020	2021	
Древесина и целлюлозно-бумажные							
изделия							Wood, pulp and paper articles
Лесоматериалы необработанные, тыс. м <sup>3</sup>	20 847	14 529	12 766	1 821	986	976	Wood in the rough, thou. cu. m
Лесоматериалы обработанные, тыс. т	7 569	14 840	13 831	2 506	3 739	5 425	Processed wood, thou. tonnes
Фанера клееная, тыс. м <sup>3</sup>	1 371	2 571	2 714	626	1 051	1 776	Plywood, thou. cu. m
Целлюлоза древесная, тыс. т	1 645	2 229	1 948	989	963	1 253	Wood pulp, thou. tonnes
Бумага газетная, тыс. т	1 274	990	856	608	332	375	Newsprint paper, thou. tonnes
Металлы и изделия из них							Metals and articles thereof
Черные металлы	_	_	_	17 325	12 608	23 807	Ferrous metals
из них:							of which:
чугун передельный, тыс. т	3 827	4 101	3 836	1 390	1 276	1 927	pig iron, thou. tonnes
ферросплавы, тыс. т	891	672	836	1 461	818	1 364	ferro-alloys, thou. tonnes
отходы и лом черных металлов, тыс. т	4 028	3 774	3 137	1 117	1 001	1 376	waste and scrap, thou. tonnes
полуфабрикаты из углеродистой стали,						8 787	semi-finished products of carbon steel,
THIC. T	15 388	12 384	14 308	6 785	4 610		thou. tonnes
прокат плоский из железа и стали, тыс. т	8 154	6 143	7 129	4 783	2 841	6 129	flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes
Изделия из черных металлов	_	_	_	950	1 353	1 514	Ferrous metal articles
из них:							of which:
трубы из черных металлов, тыс. т	549	603	618	535	703	694	ferrous metal tubes, thou. tonnes
строительные сборные конструкции	_	_	_	68,2	234	306	modular construction structures
Медь, тыс. т	455	766	452	3 290	4 622	3 869	Copper, thou. tonnes
Никель необработанный, тыс. т	240	135	45,2	5 229	1 858	791	Nickel, unwrought, thou. tonnes
Алюминий необработанный, тыс. т	3 269	2 570	3 270	5 927	4 004	6 560	Aluminum, unwrought, thou. tonnes
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из недрагоценных металлов, тыс. т	0,7	4,4	4,9	3,9	13,5	20,0	Mountings, fittings and similar articles of base metals, thou. tonnes
Машины, оборудование и транспортные средства							Machinery, equipment and transport means
Пароводяные и паровые котлы	_	_	_	23,9	78,4	85,5	Steam-water and steam boilers
Двигатели внутреннего сгорания	_	_	_	26,0	95,6	94,7	Internal combustion engines
Насосы и компрессоры	_	_	_	103	229	279	Pumps and compressors
Комбинированные холодильники-	_	_	_	103	229	219	Fumps and compressors
морозильники, тыс. шт.	8,6	21,6	59,5	2,1	4,4	12,8	Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	_	_	_	11,5	30,1	37,4	Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers
Металлургическое оборудование, тыс. т	8,5	9,1	9,2	42,1	22,7	26,8	
		2,2	5,0		-		Metallurgical equipment, thou, tonnes
Станки металлорежущие, тыс. шт.	1,1 260	285	394	25,8	6,9	15,0	Metal-cutting machines, thou. pcs.
Машины гибочные и правильные, шт.	200	200		17,5	20,7	23,0	Bending and folding machines, pcs.
Вычислительные машины и их блоки	_	_	_	76,4	103	255	Computers and their units
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	42,6	77,2	119	151	239	100	Electric motors and generators, thou. pcs.
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	47,2	132	165	11,0	18,6	20,8	Electric accumulators, thou. pcs.
Приемники телевизионные, тыс. шт.	28,2	110	101	3,8	17,4	21,1	TV sets, thou. pcs.
Железнодорожный подвижной состав		_	_	186	306	500	Railway rolling stock
из него:							of which:
вагоны пассажирские, шт.	37	257	450	1,9	127	198	passenger coaches, pcs.
вагоны грузовые, шт.	477	975	2 612	19,9	42,4	119	freight wagons, pcs.
узлы и части к железнодорожному		0.0	20.2	.0,0	, .		components and parts for railway rolling
подвижному составу, тыс. т	69,2	32,1	52,0	71,8	59,3	91,3	stock, thou. tonnes
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	1 926	1 740	3 043	105	12,6	26,2	Tractors, including semi-tractors, pcs.
Автобусы, шт.	549	744	855	11,1	16,9	37,8	Buses, pcs.
Автомобили легковые, тыс. шт.	8,4	4,6	8,2	65,2	116	170	Passenger cars, thou. pcs.
Автомобили грузовые, тыс. шт.	3,3	2,4	3,8	138	101	140	Goods vehicles, thou. pcs.
Части и принадлежности к автомобилям	_	_	_	78,8	105	153	Parts of vehicles
Авиационная техника	_	_	_	4 291	5 323	6 668	Aviation equipment
Суда и другие плавучие средства	_	_	_	2 086	719	1 702	Ships and similar vessels
Другие товары							Other goods
Плиты древесностружечные, тыс. м <sup>3</sup>	48,8	475	824	6,5	80,4	235	Particle boards, thou. cu. m
Плиты древесноволокнистые, тыс. м <sup>2</sup>	10 746	43 738	47 239	14,0	105	140	Fiberboards, thou. sq. m
Мебель	_	_	_	135	202	284	Furniture

<sup>1)</sup> Включая рыбу, рыбопродукты и морепродукты, выловленные (добытые) и проданные вне зоны действия таможенного контроля.

<sup>1)</sup> Including fish, fish products and seafood caught (extracted) and sold outside the customs control zone.

#### 25.19. ИМПОРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОСНОВНЫХ ТОВАРОВ IMPORTS OF MAIN COMMODITIES TO THE RUSSIAN FEDERATION

IMI ONTO OF MAIN COMMODITIES	Количес			1	ть, млн дол	пл. США	
	Quantity		1		In. US dolla		
	2010	2020	2021	2010	2020	2021	
Продовольственные товары		ı	Bcero	/ Total	I	I	
и сельскохозяйственное сырье							Food products and agricultural raw
(кроме текстильного) Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы),							materials (excluding textile) Fresh and frozen meat (excluding poultry).
ТЫС. Т	1 614	269	223	4 725	954	893	thou. tonnes
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т Рыба свежая и мороженая, тыс. т	688 792	229 395	242 434	940 1 691	320 1 122	412 1 330	Fresh and frozen poultry, thou. tonnes Fresh and frozen fish, thou. tonnes
Ракообразные и моллюски, тыс. т	83,4	73,0	112	275	365	567	Crustaceans and mollusks, thou. tonnes
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т	190	264	214	144	198	183	Milk and cream, non-concentrated, thou. tonnes
Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т из них молоко и сливки сухие	238 157	147 91,2	131 86,7	651 527	328 244	336 261	Milk and cream, concentrated, thou. tonnes of which milk and cream in solid forms
Сливочное масло, прочие жиры и молочные							Butter and other dairy fats and spreads,
пасты, тыс. т из них сливочное масло	134 108	134 112	126 112	504 389	601 499	599 529	thou. tonnes of which butter
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	711	317	546	292	126	222	Fresh and chilled potatoes, thou. tonnes
Томаты свежие или охлажденные, тыс. т	717	467	427	793	525	483	Fresh or chilled tomatoes, thou. tonnes
Лук, чеснок и прочие луковичные овощи, свежие или охлажденные, тыс. т	633	291	214	238	178	130	Fresh or chilled onion, garlic and other bulbous vegetables, thou. tonnes
Горох сушеный, тыс. т	10,3	13,0	6,5	9,7	10,2	7,7	Peas, dry, thou. tonnes
Бананы, включая плантайны, свежие	4.000	4.540	4 400	704	4 4 4 7	4 000	Fresh or dried bananas, including plantains,
или сушеные, тыс. т Цитрусовые плоды, свежие или сушеные,	1 069	1 516	1 460	704	1 117	1 080	thou. tonnes
тыс. т	1 491	1 668	1 701	1 280	1 251	1 271	Fresh or dried citrus fruits, thou. tonnes
из них:	400	407	4.47	407	000	045	of which
апельсины лимоны	499 212	427 233	447 243	437 166	308 220	315 206	oranges lemons
лимоны Виноград свежий, тыс. т	409	319	397	576	361	455	Fresh grapes, thou. tonnes
Яблоки свежие, тыс. т	1 206	641	616	669	477	478	Fresh apples, thou. tonnes
Кофе, тыс. т	102	231	244	333	652	787	Coffee, thou, tonnes
Чай, тыс. т Злаки, тыс. т	182 444	152 601	155 362	563 232	414 331	436 269	Tee, thou. tonnes Cereals, thou. tonnes
из них:			002	202			of which:
пшеница и меслин	75,9	193	123	12,1	45,7	49,2	wheat and meslin
ячмень кукуруза	103 36,5	49,0 51,3	6,2 35,0	32,0 62.0	7,5 134	1,9 111	barley maize
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	11,4	41,3	48,9	4,3	14,9	18,5	Wheat or maslin flour, thou. tonnes
Крупа, тыс. т	28,8	6,8	19,3	10,3	3,2	9,0	Groats, thou. tonnes
Масла растительные, тыс. т из них:	963	1 364	1 478	1 078	1 191	1 872	Vegetable oils, thou. tonnes of which:
масло соевое и его фракции	20,0	63,4	49,9	22,3	49,4	59,0	soybean oil and its fractions
масло пальмовое и его фракции	656	1 025	1 100	666	793	1 272	palm oil and its fractions
масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	114	1,3	1,4	119	1,5	1,6	sunflower, safflower or cotton seed oil and their fractions
масло кокосовое (копровое),	117	1,5	1,4	113	1,5	1,0	and their fractions
пальмоядровое или масло бабассу	100	00.4	407	101	00.0	202	coconut oil (copra), palm kernel or babassu
и их фракции Готовые или консервированные продукты	138	99,1	127	164	98,2	202	oil and their fractions Precooked or canned meat products,
из мяса, тыс. т	41,3	19,5	22,3	175	72,9	80,5	thou. tonnes
Готовая или консервированная рыба, тыс. т	94,2	79,8	83,0	201	285	330	Precooked or canned fish, thou. tonnes
Сахар-сырец, тыс. т Сахар белый, тыс. т	2 086 285	7,8 169	9,4 151	1 159 213	4,6 62,8	6,0 84,1	Raw sugar, thou. tonnes White sugar, thou. tonnes
Какао-бобы, тыс. т	54,4	69,9	67,5	212	211	215	Cocoa beans, thou. tonnes
Шоколад и прочие готовые пищевые продукты		400	4.45	005	540	044	Chocolate and food preparations containing
содержащие какао, тыс. т Макаронные изделия, тыс. т	160 58,5	126 83,3	145 84,3	635 77,0	546 102	644 126	cocoa, thou. tonnes Macaroni products, thou. tonnes
Фруктовые и овощные соки, тыс. т	278	163	184	394	263	305	Fruit and vegetable juices, thou. tonnes
Алкогольные и безалкогольные напитки	_	_	_	2 265	2 837	3 368	Alcoholic and non-alcoholic beverages
из них: пиво солодовое, тыс. дкл	30 834	42 960	49 747	182	369	415	of which: malt beer, thou. dkl
вина виноградные, тыс. дкл	55 148	35 431	37 534	825	1 093	1 252	wine from grape, thou. dkl
вермуты, тыс. дкл	2 613	1 317	1 232	113	29,9	30,1	vermouth, thou. dkl
крепкие спиртные напитки (кроме водки), тыс. дкл 100% спирта	4 746	6 947	8 683	843	923	1119	strong spirits (except vodka), thou. dkl of 100% alcohol
водка, тыс. дкл 100% спирта	1 769	966	1 263	117	49,1	61,1	vodka, thou. dkl of 100% alcohol
Табачное сырье, тыс. т	242	151	144	1 033	627	608	Tobacco raw materials, thou. tonnes
Сигары и сигареты	_	_	_	128	53,4	87,8	Cigars and cigarettes
Минеральные продукты  Соль, пригодная для употребления в пишу.							Mineral products
тыс. т	842	577	511	68,8	46,8	40,9	Food-grade salt, thou. tonnes
Портландцемент, цементы и клинкеры, тыс. т	1 765	1 419	1 758	125	75,4	93,8	Portland cement, cements and clinkers, thou. tonnes
Руды и концентраты железные, тыс. т	5 291	8 046	9 453	512	649	1 218	Iron ores and concentrates, thou. tonnes
Уголь каменный, млн т	14,8	22,4	21,8	483	319	413	Coal, mln. tonnes
Кокс и полукокс, тыс. т	196	78,2	132	75,8	25,7	49,6	Coke and semi-coke, thou, tonnes
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, тыс. т	1 104	2,7	0,6	295	0,6	0,1	Crude oil, including natural gas condensate, thou. tonnes
Нефтепродукты, тыс. т	2 260	1 191	1 176	1 987	1 037	1 345	Refined petroleum products, thou. tonnes
Газ природный, млрд м <sup>3</sup>	4,3	9,0	8,2		147	142	Natural gas, bln. cu. m
Электроэнергия, млн кВт·ч Продукция химической промышленности,	1 644	1 378	1 564	42,4	22,6	25,4	Electricity, mln. kWh
каучук							Chemical products, rubber
Продукты неорганической химии	_	-	-	2 969	3 130	3 679	Products of inorganic chemistry
Органические химические соединения из них углеводороды и их производные,	_	_	_	2 180	4573	5 860	Organic chemicals of which hydrocarbons and their derivatives,
тыс. т	76,8	131	172	124	155	247	thou. tonnes
Лекарственные средства	-	-		9 346	7 446	9 576 782	Pharmaceutical preparations
Лаки и краски, тыс. т	196	205	215	768	690		Lakes and paints, thou. tonnes

							Продолжение табл. / Continued table 25.19
	Количест Quantity	тво			ть, млн дол In. US dolla		
	2010	2020	2021	2010	2020	2021	
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства из них:	-	-	-	3 205	2 983	3 731	Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic or toilet articles of which:
духи и туалетная вода, тыс. т	18,2	13,0	16,4	568	352	549	perfumes and toilet waters, thou. tonnes
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	62,4	60,9	67,0	1 117	1026	1 291	cosmetic or make-up and skin-care preparations, thou. tonnes
средства для волос, тыс. т Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	108 50,2	109 123	116 105	473 330	433 842	524 809	hair care products, thou. tonnes Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes
Пластмассы и изделия из них	- 50,2	125	-	8 701	9 361	12 715	Plastics and articles there of
Каучук синтетический, тыс. т Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	62,4 27 919	85,3 30 019	99,3 38 136	137 1 468	158 1 660	230 2 142	Synthetic rubber, thou. tonnes Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.
<b>Текстиль, текстильные изделия и обувь</b> Ткани хлопчатобумажные, тыс. м <sup>2</sup> Нити синтетические и искусственные, тыс. т	271 867 59,0	649 340 83,2	360 593 96,4	148 176	172 197	221 239	Textiles, textile articles and footwear Woven fabrics of cotton, thou. sq. m Synthetic and artificial threads, thou. tonnes
Ткани из синтетических и искусственных нитей, тыс. м <sup>2</sup>	780 823	656 768	877 558	278	249	329	Woven fabrics of synthetic filament yarn and artificial filament yarn, thou. sq. m
Ковры и ковровые покрытия	-	-	-	203	201	250	Carpets and rugs
Одежда трикотажная Одежда текстильная	_	_	_	2 743 3 163	3 071 3 879	4 017 3 934	Outerwear, knitted Outerwear, textile
Белье постельное и столовое	_	_	_	237	181	201	Bed linen and table linen
Обувь кожаная, млн пар	103	48,5	56,1	2 327	1 307	1 568	Leather footwear, mln. pairs
Обувь текстильная, млн пар Металлы и изделия из них	39,4	74,2	90,2	337	729	892	Textile footwear, mln. pairs  Metals and articles thereof
Черные металлы	_	_	_	5 364	3 739	5 941	Ferrous metals
из них ферросплавы, тыс. т Изделия из черных металлов из них:	355 -	268 -	263 -	486 6 446	348 5 650	495 6 455	of which ferro-alloys, thou. tonnes Ferrous metal articles of which:
трубы из черных металлов, тыс. т строительные сборные конструкции	1 466 -	432 -	383 -	2 049 846	836 696	780 798	ferrous metal tubes, thou. tonnes modular construction structures
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из недрагоценных металлов, тыс. т	197	223	253	882	1 023	1 260	Mountings, fittings and similar articles of base metals, thou. tonnes
Машины, оборудование и транспортные средства							Machinery, equipment and transport means
Двигатели внутреннего сгорания	_	_	_	1 759	2 111 3 014	2 775 3 602	Internal combustion engines
Насосы и компрессоры Нагревательное оборудование	_	_	_	3 162 232	189	173	Pumps and compressors Heating equipment
Комбинированные холодильники-							
морозильники, тыс. шт. Автопогрузчики, шт.	1 625 22 744	1 471 43 750	1 366 62 046	554 365	355 486	393 707	Combined refrigerators with freezers, thou. pcs. Works trucks, pcs.
Бульдозеры, шт.	1 671	1 335	2 408	335	254	525	Bulldozers, pcs.
Экскаваторы, шт.	13 017	16 265	28 176	985	1 091	1 992	Excavators, pcs.
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки Оборудование полиграфической	_	-	-	609	546	874	Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers
промышленности Металлургическое оборудование, тыс. т	97,2	52,4	42,7	1 692 1 015	950 329	1 098 270	Polygraphic equipment Metallurgical equipment, thou. tonnes
Станки металлорежущие, тыс. шт. Машины гибочные и правильные, шт.	562 40 489	653 59 815	739 83 411	653 362	703 273	788 342	Metal-cutting machines, thou. pcs. Bending and folding machines, pcs.
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, шт. Вычислительные машины и их блоки Двигатели и генераторы электрические,	271 808 -	459 451 -	518 086 -	347 4 819	323 6 267	456 7 814	Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, pcs. Computers and their units
тыс. шт. Аккумуляторы электрические, тыс. шт. Машины электромеханические бытовые	24 166 43 251	32 900 40 677	38 316 45 848	651 563 340	903 672	1 037 872 594	Electric accumulators, thou. pcs.
Аппаратура телефонной и телеграфной связи	_	_	_	6 606	427 9 364	11 460	Electromechanical household machines  Telephone and telegraph equipment
из нее телефонные аппараты для сотовых сетей связи или других беспроводных сетей		40.400					of which telephone sets for cellular communication networks or other wireless
связи, тыс. шт. Приемники телевизионные, тыс. шт.	47 955 7 346	43 420 15 808	46 254 17 087	3 551 742	5 874 386	7 745 503	networks, thou.pcs. TV sets, thou. pcs.
Железнодорожный подвижной состав из него:	_	_	_	2 155	749	744	Railway rolling stock of which:
из него. вагоны пассажирские, шт.	34	11	19	0,4	0,6	28,2	passenger coaches, pcs.
вагоны грузовые, шт. узлы и части к железнодорожному	32 061	2 943	3 814	1 621	108	125	freight wagons, pcs. components and parts for railway rolling stock,
подвижному составу, тыс. т Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	80,8 44 802	218 118 169	184 136 559	236 1 184	521 1 065	376 1 584	thou. tonnes Tractors, including semi-tractors, pcs.
гракторы, включая седельные тягачи, шт. Автобусы, шт.	8 720	2 034	1 962	244	196	165	Buses, pcs.
Автомобили легковые, тыс. шт.	710 50.0	243	339	11 535 1 843	5 427	7 999 2 280	Passenger cars, thou. pcs.
Автомобили грузовые, тыс. шт. Части и принадлежности к автомобилям	59,0 —	24,1	33,8	5 685	1 199 7 652	10 671	Goods vehicles, thou. pcs.  Parts of vehicles
Авиационная техника	_	_	_	3 895	7 829	11 129	Aviation equipment
Суда и другие плавучие средства Приборы и устройства, применяемые	_	_	_	1 055	2 017	5 789	Ships and similar vessels
в медицине, хирургии, стоматологии				1 007	2 252	2 550	Devices and appliances used in medicine,
или ветеринарии Аппаратура рентгеновского, альфа-бета-или	_	_	_	1 807	2 352	2 550	surgery, stomatology or veterinary medicine Apparatus based on the use of X-rays
гамма-излучения	-	-	-	725	843	689	or of alpha, beta or gamma radiations
Прочие товары Посуда столовая и кухонная	_	_	_	513	405	574	Other goods Tableware and kitchenware
Плиты древесностружечные, тыс. м <sup>3</sup>	568	671	478	172	123	139	Particle boards, thou. cu. m
Плиты древесноволокнистые, тыс. м² Часы и их части	79 494	70 181	78 621 –	298 238	202 298	280 367	Fiberboards, thou. sq. m   Watches and clocks and their parts
Мебель	_	_	_	2 266	1 915		Furniture

-	Количес Quantity	тво			ть, млн дол		продолжение таол. / Continued table 25.18
	2010	2020	2021	2010	2020	2021	
		Стра	ны СНГ	/ CIS cou	ntries		
Продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье							Food products and agricultural raw
(кроме текстильного)							materials (excluding textile)
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы), тыс. т	180	105	89,1	639	368	344	Fresh and frozen meat (excluding poultry), thou. tonnes
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т Рыба свежая и мороженая, тыс. т	38,3 7,6	135 28,0	137 33,7	77,4 9,5	184 70,7	239 92,6	Fresh and frozen poultry, thou. tonnes Fresh and frozen fish, thou. tonnes
Ракообразные и моллюски, тыс. т	0,4	0,2	0,2	1,4	1,3	1,2	Crustaceans and mollusks, thou. tonnes
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	162 164	261 132	211 124	97,8 432	196 281	181 313	Milk and cream, non-concentrated, thou. tonnes Milk and cream, concentrated, thou. tonnes
из них молоко и сливки сухие	83,7	76,5	80,1	309	197	238	of which milk and cream in solid forms
Сливочное масло, прочие жиры и молочные пасты, тыс. т	55,9	83,9	84,5	246	378	424	Butter and other dairy fats and spreads, thou. tonnes
из них сливочное масло	39,7	74,6	78,5	178	339	394	of which butter
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т Томаты свежие или охлажденные, тыс. т	143 177	92,4 314	134 302	51,0 168	36,7 331	55,1 333	Fresh and chilled potatoes, thou. tonnes Fresh or chilled tomatoes, thou. tonnes
Лук, чеснок и прочие луковичные овощи,	234	79,0	84,3	807	21,5	24,4	Fresh or chilled onion, garlic and other bulbous
свежие или охлажденные, тыс. т Горох сушеный, тыс. т	0,3	1,8	0,2	0,3	0,5	0,1	vegetables, thou. tonnes Peas, dry, thou. tonnes
Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные, тыс. т	_	0,0	0,0	_	0,0	0,0	Fresh or dried bananas, including plantains, thou. tonnes
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные,					,		
ТЫС. Т ИЗ НИХ:	10,5	8,3	7,1	6,3	8,1	6,7	Fresh or dried citrus fruits, thou. tonnes of which
апельсины	_	1,0	1,3	_	0,3	0,5	oranges
лимоны Виноград свежий, тыс. т	0,1 93,3	4,0 127	3,0 176	0,1 102	5,0 114	3,8 163	lemons Fresh grapes, thou. tonnes
Яблоки свежие, тыс. т Кофе, тыс. т	299 0,5	306	302 1,9	128 2,3	173 4,7	207 6,3	Fresh apples, thou. tonnes Coffee, thou. tonnes
кофе, тыс. т Чай, тыс. т	4,1	1,3 4,4	4,1	2,3 8,8	18,3	18,6	Tee, thou. tonnes
Злаки, тыс. т из них:	111	295	171	21,9	82,5	63,3	Cereals, thou. tonnes of which:
пшеница и меслин	75,4	191	121	11,6	63,0	47,3	wheat and meslin
ячмень кукуруза	4,9 17,4	48,0 16,0	5,5 5,4	1,0 5,5	6,5 2,5	0,9 2,2	barley maize
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	6,0	33,3	40,2	1,5	9,7	12,1	Wheat or maslin flour, thou. tonnes
тыс. т Крупа, тыс. т	25,4	5,9	18,1	8,7	2,3	7,7	Groats, thou. tonnes
Масла растительные, тыс. т из них:	215	194	203	230	160	238	Vegetable oils, thou. tonnes of which:
масло соевое и его фракции	1,8	62,5	49,3	1,9	48,1	58,0	soybean oil and its fractions
масло пальмовое и его фракции масло подсолнечное, сафлоровое	91,6	0,3	0,5	100	0,3	0,7	palm oil and its fractions sunflower, safflower or cotton seed oil
или хлопковое и их фракции масло кокосовое (копровое),	113	0,8	1,0	117	0,6	0,7	and their fractions
пальмоядровое или масло бабассу	2.6	0.0	0.0	2.6	0.4	0.5	coconut oil (copra), palm kernel or babassu
и их фракции Готовые или консервированные продукты	2,6	0,3	0,2	3,6	0,4	0,5	oil and their fractions Precooked or canned meat products,
из мяса, тыс. т Готовая или консервированная рыба, тыс. т	12,8 46,7	15,4 61,9	17,7 67,7	55,2 105	52,8 195	58,0 232	thou. tonnes Precooked or canned fish, thou. tonnes
Сахар-сырец, тыс. т	0,02	0,7	1,0	0,02	0,3	0,6	Raw sugar, thou. tonnes
Сахар белый, тыс. т Какао-бобы, тыс. т	219	168	112 0,0	166	61,2	62,5 0,0	White sugar, thou. tonnes Cocoa beans, thou. tonnes
Шоколад и прочие готовые пищевые	116	25.5	40,6	371	88,0	110	Chocolate and food preparations containing
продукты, содержащие какао, тыс. т Макаронные изделия, тыс. т	3,4	35,5 24,8	31,4	4,1	18,9	32,2	cocoa, thou. tonnes Macaroni products, thou. tonnes
Фруктовые и овощные соки, тыс. т Алкогольные и безалкогольные напитки	61,3	26,3	42,6	60,8 496	28,3 315	45,2 359	Fruit and vegetable juices, thou. tonnes Alcoholic and non-alcoholic beverages
из них:							of which:
пиво солодовое, тыс. дкл вина виноградные, тыс. дкл	24 828 11 906	4 792 1 801	4 987 1 235	77,0 124	17,6 24,0	19,6 23,0	malt beer, thou. dkl wine from grape, thou. dkl
вермуты, тыс. дкл	25,7	10,5	11,4	0,5	0,2	0,2	vermouth, thou. dkl
крепкие спиртные напитки (кроме водки), тыс. дкл 100% спирта	1 886	2 543	3 439	180	189	218	strong spirits (except vodka), thou. dkl of 100% alcohol
водка, тыс. дкл 100% спирта Табачное сырье, тыс. т	1 556 13,0	738 3,4	1 045 3,5	77,9 38,5	22,6 5,7	32,4 6,2	vodka, thou. dkl of 100% alcohol Tobacco raw materials, thou. tonnes
Сигары и сигареты	-	-	- 0,0	3,8	11,6	19,4	Cigars and cigarettes
Минеральные продукты Соль, пригодная для употребления в пищу,							Mineral products
тыс. т Портландцемент, цементы и клинкеры,	809	436	405	61,1	34,7	31,2	Food-grade salt, thou. tonnes Portland cement, cements and clinkers,
портландцемент, цементы и клинкеры, тыс. т	333	1 289	1 611	23,1	63,5	78,6	thou. tonnes
Руды и концентраты железные, тыс. т Уголь каменный, млн т	5 269 14,1	7 981 22,4	9 415 21,7	510 332	642 314	1 213 407	Iron ores and concentrates, thou. tonnes Coal, mln. tonnes
Кокс и полукокс, тыс. т	147	13,4	49,8	48,6	1,2	8,4	Coke and semi-coke, thou. tonnes
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т	1 104	2,7	0,6	295	0,6	0,1	Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes
Нефтепродукты, млн т Газ природный, млрд м <sup>з</sup>	1 901 4,3	490 9,0	309 8,2	1 154	192	149	Refined petroleum products, mln. tonnes Natural gas, bln. cu. m
Электроэнергия, млн кВт·ч	499	1 236	1 422	14,5	21,0	23,9	Electricity, mln. kWh
Продукция химической промышленности, каучук							Chemical products, rubber
Продукты неорганической химии	-	_	_	1 182	1 311 97,9	1 501 166	Products of inorganic chemistry Organic chemicals
Органические химические соединения из них углеводороды и их производные,				93,1			of which hydrocarbons and their derivatives,
тыс. т Лекарственные средства	32,9	47,1 –	87,2 -	29,1 106	25,8 265	83,6 279	thou. tonnes Pharmaceutical preparations
Лаки и краски, тыс. т	17,4	32,5	34,2	27,9	40,1	46,6	Lakes and paints, thou. tonnes

							Продолжение табл. / Continued table 25.19
	Количест Quantity	тво			ть, млн дол In. US dolla		
	2010	2020	2021	2010	2020	2021	
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства из них:	-	-	-	96,3	114	132	Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic or toilet articles of which:
из них. духи и туалетная вода, тыс. т косметические средства или средства для	0,1	1,5	1,1	1,3	7,8	12,7	perfumes and toilet waters, thou. tonnes cosmetic or make-up and skin-care
макияжа и ухода за кожей, тыс. т	3,1	7,5	7,2	28,4	52,1	61,4	preparations, thou. tonnes
средства для волос, тыс. т	14,8	14,2	13,6	35,3	36,8	41,4	hair care products, thou. tonnes
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т Пластмассы и изделия из них	1,5	12,3	10,2	5,2 991	74,9 1 089	59,0 1 582	Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes Plastics and articles there of
Каучук синтетический, тыс. т	0.9	1,3	0,3	2,9	2,2	0,7	Synthetic rubber, thou, tonnes
Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	2 378	3 163	3 585	271	105	133	Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.
Текстиль, текстильные изделия и обувь	40.000	557.050	054 505	04.0	74.0	00.5	Textiles, textile articles and footwear
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м <sup>2</sup> Нити синтетические и искусственные, тыс. т	46 233 28,8	557 053 27,1	251 525 30,7	31,0 74,0	71,9 50,8	96,5 59,9	Woven fabrics of cotton, thou. sq. m Synthetic and artificial threads, thou. tonnes
Ткани из синтетических и искусственных нитей,	20,0	21,1	50,7	74,0	30,0	00,0	Woven fabrics of synthetic filament yarn
тыс. м <sup>2</sup>	55 427	136 743	182 792	31,4	23,8	37,8	and artificial filament yarn, thou. sq. m
Ковры и ковровые покрытия	_	_	_	48,6 372	50,2 465	60,2 609	Carpets and rugs Outerwear, knitted
Одежда трикотажная Одежда текстильная	_	_	_	358	203	304	Outerwear, textile
Белье постельное и столовое	_	_	_	23,2	88,3	93,3	Bed linen and table linen
Обувь кожаная, млн пар	5,8	3,2	3,9	118	53,9	72,0	Leather footwear, mln. pairs
Обувь текстильная, млн пар	3,9	6,6	9,4	14,1	23,0	35,2	Textile footwear, mln. pairs
<b>Металлы и изделия из них</b> Черные металлы	_			2 705	1 809	3 205	Metals and articles thereof Ferrous metals
из них ферросплавы, тыс. т	263	119	129	304	122	194	of which ferro-alloys, thou. tonnes
Изделия из черных металлов		_	-	1 536	885	997	Ferrous metal articles
из них:	=0.4						of which:
трубы из черных металлов, тыс. т строительные сборные конструкции	731 –	218	217	766 137	208 149	234 168	ferrous metal tubes, thou. tonnes modular construction structures
Крепежная арматура, фурнитура							
и аналогичные изделия из недрагоценных металлов, тыс. т	6,1	21,1	22,1	16,9	51,6	64,8	Mountings, fittings and similar articles of base metals, thou. tonnes
Машины, оборудование и транспортные	0,1	2.,.	,	10,0	01,0	0 1,0	
средства				04.2	22.2	20.7	Machinery, equipment and transport means
Двигатели внутреннего сгорания Насосы и компрессоры	_	_	_	91,3 394	33,2 203	30,7 240	Internal combustion engines Pumps and compressors
Нагревательное оборудование	_	_	_	11,9	4,1	5,4	Heating equipment
Комбинированные холодильники-							
морозильники, тыс. шт.	604 298	551 362	494 4 801	176 11,3	104	108 3,1	Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.
Автопогрузчики, шт. Бульдозеры, шт.	298	362	4 801	3,4	1,1 0,3	1,7	Works trucks, pcs. Bulldozers, pcs.
Экскаваторы, шт.	1 657	416	513	57,9	21,3	24,1	Excavators, pcs.
Машины и механизмы для уборки и обмолота						4=0	Machinery and equipment for harvesting
сельскохозяйственных культур, сенокосилки Оборудование полиграфической	_	_	_	208	128	159	and threshing crops, mowers
промышленности	_	_	_	2,4	9,2	12,1	Polygraphic equipment
Металлургическое оборудование, тыс. т	28,4	9,5	8,7	135	28,0	30,2	Metallurgical equipment, thou. tonnes
Станки металлорежущие, тыс. шт. Машины гибочные и правильные, шт.	2,8 396	51,8 7 977	50,4 13 456	20,0 34,0	23,8 5,8	44,2 8,0	Metal-cutting machines, thou. pcs. Bending and folding machines, pcs.
Станки для обработки дерева, пластмасс	390	1 911	13 430	34,0	3,0	0,0	Machines for processing wood, plastics
и аналогичных твердых материалов, шт.	20 062	79 178	33 106	7,3	6,6	9,3	and similar solid materials, pcs.
Вычислительные машины и их блоки	-	-	-	7,7	33,9	43,1	Computers and their units
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	536	1 821	1 699	152	50,7	55.7	Electric motors and generators, thou. pcs.
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	2 203	2 555	3 468	117	60,5	93,3	Electric accumulators, thou. pcs.
Машины электромеханические бытовые	_	_	_	13,5	8,6	12,6	Electromechanical household machines
Аппаратура телефонной и телеграфной связи	_	_	_	3,3	52,3	24,0	Telephone and telegraph equipment of which telephone sets for cellular
из нее телефонные аппараты для сотовых сетей связи или других беспроводных сетей							communication networks or other wireless
связи, тыс. шт.	0,4	293	68,6	0,03	8,3	1,9	networks, thou.pcs.
Приемники телевизионные, тыс. шт.	1 699	5 694	7 393	98,4	148	249	TV sets, thou. pcs.
Железнодорожный подвижной состав из него:	_	_	_	1 931	421	371	Railway rolling stock of which:
вагоны пассажирские, шт.	2	11	7	0,02	0,6	0,4	passenger coaches, pcs.
вагоны грузовые, шт.	31 665	2 391	3 481	1 610	85,1	117	freight wagons, pcs.
узлы и части к железнодорожному	75.0	175	157	219	315	222	components and parts for railway rolling stock,
подвижному составу, тыс. т Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	75,2 21 663	175 30 411	157 27 620	429	275	233 324	thou. tonnes Tractors, including semi-tractors, pcs.
Автобусы, шт.	1 062	942	882	74,1	103	87,4	Buses, pcs.
Автомобили легковые, тыс. шт.	128	37,9	61,4	784	210	453	Passenger cars, thou. pcs.
Автомобили грузовые, тыс. шт.	6,3	4,8	6,1	638	370	791	Goods vehicles, thou. pcs.
Части и принадлежности к автомобилям Авиационная техника	_	_	_	252 86,3	325 23,6	411 52,1	Parts of vehicles Aviation equipment
Суда и другие плавучие средства	_	_	_	172	247	51,0	
Приборы и устройства, применяемые							
в медицине, хирургии, стомотологии или ветеринарии	_	_		11,8	49,8	33,8	Devices and appliances used in medicine, surgery, stomatology or veterinary medicine
Аппаратура рентгеновского, альфа-бета-или	_	_	_	11,0	73,0	,	Apparatus based on the use of X-rays
гамма-излучения	_	-	-	5,1	14,3	20,2	or of alpha, beta or gamma radiations
Прочие товары				25.7	22.7	20.7	Other goods Tableware and kitchenware
Посуда столовая и кухонная Плиты древесностружечные, тыс. м <sup>3</sup>	43.0	620	403	35,7 8,1	22,7 102	30,7 106	Particle boards, thou. cu. m
Плиты древесноволокнистые, тыс. м <sup>2</sup>	18 770	42 342	47 972	19,7	64,3	110	
Часы и их части	-	-	-	2,8	4,6	4,9	Watches and clocks and their parts
Мебель	_	_	_	339	306	401	Furniture

	Количес	тво			ть, млн дол		продолжение таол. / Continued table 25.19
	Quantity 2010	2019	2020	2010	In. US dolla 2019	2020	
	2010			него зару		2020	
				countrie			
Продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)							Food products and agricultural raw materials (excluding textile)
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы),							Fresh and frozen meat (excluding poultry),
тыс. т Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	1 434 650	164 93,6	134 105	4 086 863	586 136	549 173	thou. tonnes Fresh and frozen poultry, thou. tonnes
Рыба свежая и мороженая, тыс. т	784	367	400	1 681	1051	1 237	Fresh and frozen fish, thou. tonnes
Ракообразные и моллюски, тыс. т	83,0 27,7	72,8 2,7	112 2,5	274 46,5	364 2,2	566 2,4	Crustaceans and mollusks, thou. tonnes Milk and cream, non-concentrated, thou. tonnes
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	73,8	14,7	6,6	219	47,0	22,8	Milk and cream, non-concentrated, thou. tonnes
из них молоко и сливки сухие	73,5	14,7	6,6	218	47,0	22,8	of which milk and cream in solid forms
Сливочное масло, прочие жиры и молочные пасты, тыс. т	78,5	49,7	41,2	258	223	175	Butter and other dairy fats and spreads, thou. tonnes
из них сливочное масло	68,1	37,2	33,3	211	160	135	of which butter
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т Томаты свежие или охлажденные, тыс. т	568 540	224 153	412 125	241 625	89,1 194	167 150	Fresh and chilled potatoes, thou. tonnes Fresh or chilled tomatoes, thou. tonnes
Лук, чеснок и прочие луковичные овощи,							Fresh or chilled onion, garlic and other bulbous
свежие или охлажденные, тыс. т Горох сушеный, тыс. т	399 10,0	212 11,2	130 6,3	157 9,4	156 9,7	106 7,6	vegetables, thou. tonnes Peas, dry, thou. tonnes
Бананы, включая плантайны, свежие							Fresh or dried bananas, including plantains,
или сушеные, тыс. т Цитрусовые плоды, свежие или сушеные,	1 069	1 516	1 460	704	1 117	1 080	thou. tonnes
тыс. т	1 481	1 660	1 694	1 274	1 243	1 264	Fresh or dried citrus fruits, thou. tonnes
из них: апельсины	499	426	446	437	308	314	of which oranges
лимоны	212	229	240	166	215	202	lemons
Виноград свежий, тыс. т Яблоки свежие, тыс. т	316 907	192 335	221 314	474 541	247 304	292 271	Fresh grapes, thou. tonnes Fresh apples, thou. tonnes
Кофе, тыс. т	102	230	242	331	647	781	Coffee, thou. tonnes
Чай, тыс. т Злаки, тыс. т	178 333	148 306	151 191	554 210	396 248	417 206	Tee, thou. tonnes Cereals, thou. tonnes
из них:							of which:
пшеница и меслин ячмень	0,5 98,5	2,1 1,0	2,0 0,7	0,5 31,0	2,7 1,0	1,9 1,0	wheat and meslin barley
кукуруза	19,1	35,3	29,6	56,5	131	109	maize
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т Крупа, тыс. т	5,4 3,4	8,0 0,9	8,7 1,2	2,8 1,6	5,2 0,9	6,4 1,3	Wheat or maslin flour, thou. tonnes Groats, thou. tonnes
Масла растительные, тыс. т	748	1 170	1 275	848	1 031	1 634	Vegetable oils, thou. tonnes
из них: масло соевое и его фракции	18,2	0.9	0,6	20.4	1,3	1,0	of which: soybean oil and its fractions
масло пальмовое и его фракции	564	1 025	1 099	566	793	1 271	palm oil and its fractions
масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	1,0	0,5	0,4	1,7	0,9	0,9	sunflower, safflower or cotton seed oil and their fractions
масло кокосовое (копровое),	.,0	0,0	0, .	.,.	0,0	0,0	
пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	135	98,8	127	160	97,8	201	coconut oil (copra), palm kernel or babassu oil and their fractions
Готовые или консервированные продукты		,					Precooked or canned meat products,
из мяса, тыс. т Готовая или консервированная рыба, тыс. т	28,5 47,5	4,1 17,9	4,6 15,3	120 96,4	20,1 89,5	22,5 97,6	thou. tonnes Precooked or canned fish, thou. tonnes
Сахар-сырец, тыс. т	2 086	7,1	8,4	1 159	4,3	5,4	Raw sugar, thou. tonnes
Сахар белый, тыс. т Какао-бобы, тыс. т	66,3 54,4	1,1 69,9	38,9 67,5	46,7 212	1,6 211	21,6 215	White sugar, thou. tonnes Cocoa beans, thou. tonnes
Шоколад и прочие готовые пищевые продукты,							Chocolate and food preparations containing
содержащие какао, тыс. т Макаронные изделия, тыс. т	43,8 55,1	90,8 58,5	104 52,9	264 72,9	458 82,8	534 94,1	cocoa, thou. tonnes Macaroni products, thou. tonnes
Фруктовые и овощные соки, тыс. т	217	137	141	333	235	260	Fruit and vegetable juices, thou. tonnes
Алкогольные и безалкогольные напитки из них:	_	_	_	1 768	2 522	3 009	Alcoholic and non-alcoholic beverages of which:
пиво солодовое, тыс. дкл	6 006	38 168	44 759	105	351	395	malt beer, thou. dkl
вина виноградные, тыс. дкл вермуты, тыс. дкл	43 242 2 587	33 630 1 306	36 299 1 221	701 112	1 069 29,7	1 229 29,9	wine from grape, thou. dkl vermouth, thou. dkl
крепкие спиртные напитки (кроме водки),							strong spirits (except vodka), thou. dkl
тыс. дкл 100% спирта водка, тыс. дкл 100% спирта	2 860 213	4 404 228	5 244 218	663 39,1	734 26,5	901 28,7	of 100% alcohol vodka, thou. dkl of 100% alcohol
Табачное сырье, тыс. т	229	148	140	994	621	602	Tobacco raw materials, thou. tonnes
Сигары и сигареты <b>Минеральные продукты</b>	_	_	_	124	41,8	68,4	Cigars and cigarettes Mineral products
Соль, пригодная для употребления в пищу,	22.4	4.44	100	7.7	10.1	0.7	
тыс. т Портландцемент, цементы и клинкеры,	33,1	141	106	7,7	12,1	9,7	Food-grade salt, thou. tonnes Portland cement, cements and clinkers,
тыс. т	1 432	130	147	102	11,9	15,2	thou. tonnes
Руды и концентраты железные, тыс. т Уголь каменный, млн т	22,0 0,7	64,8 0,03	38,4 0,1	2,2 151	7,4 5,0	5,4 6,1	Iron ores and concentrates, thou. tonnes Coal, mln. tonnes
Кокс и полукокс, тыс. т	49,2	64,8	81,7	27,2	24,5	41,2	Coke and semi-coke, thou. tonnes
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, тыс. т	_	0,0	0,0	_	0,0	0,0	Crude oil, including natural gas condensate, thou. tonnes
Нефтепродукты, тыс.т	359	701	867	833	845	1 196	Refined petroleum products, thou. tonnes
Газ природный, млрд м° Электроэнергия, млн кВт₊ч	0,0 1 145	142	142	27,9	1,6	1,5	Natural gas, bln. cu. m Electricity, mln. kWh
Продукция химической промышленности,				<u> </u>	<u> </u>		Chemical products, rubber
<b>каучук</b> Продукты неорганической химии	_	_	_	1 787	1 819	2 178	Products of inorganic chemistry
Органические химические соединения	_	_	_	2 087	4 475	5 694	Organic chemicals of which hydrocarbons and their derivatives,
из них углеводороды и их производные, тыс. т	43,9	84,1	84,5	95,3	129	163	thou. tonnes
Лекарственные средства Лаки и краски, тыс. т	179	173	181	9 240 740	7 181 650	9 297 735	Pharmaceutical preparations Lakes and paints, thou. tonnes
Hann in Apackii, Tolo. I	113	173	101	740	000	133	Lanco ana panno, moa. tormes

	1			1			Продолжение табл. / Continued table 25.19
	Количест Quantity	тво			ть, млн дол In. US dolla		
	2010	2020	2021	2010	2020	2021	
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства из них:	-	-	-	3 109	2 869	3 599	Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic or toilet articles of which:
духи и туалетная вода, тыс. т	18,1	11,5	15,3	567	344	536	perfumes and toilet waters, thou. tonnes
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	59,3	53,4	59,8	1 089	974	1 230	cosmetic or make-up and skin-care preparations, thou. tonnes
средства для волос, тыс. т Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	93,1 48,7	94,9 111	102 95,0	438 325	396 767	483 750	hair care products, thou. tonnes Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes
Пластмассы и изделия из них	40,7	- ''-	35,0	7 710	8 272	11 133	Plastics and articles there of
Каучук синтетический, тыс. т	61,5	84,0	99,0	134	156	229	Synthetic rubber, thou, tonnes
Шины пневматические резиновые, тыс. шт. Текстиль, текстильные изделия и обувь	25 541	26 856	34 551	1 197	1 555	2 009	Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.  Textiles, textile articles and footwear
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м <sup>2</sup> Нити синтетические и искусственные, тыс. т	225 634 30,2	92 287 56,1	109 068 65,7	117 102	100 146	124 179	Woven fabrics of cotton, thou. sq. m Synthetic and artificial threads, thou. tonnes
Ткани из синтетических и искусственных	30,2	30,1	05,7	102	140	179	Woven fabrics of synthetic filament yarn
НИТЕЙ, ТЫС. М <sup>2</sup>	725 396	520 025	694 766	246 154	225 151	291 190	and artificial filament yarn, thou. sq. m Carpets and rugs
Ковры и ковровые покрытия Одежда трикотажная	_	_	_	2 371	2 606	3 408	
Одежда текстильная	_	_	-	2 805	3 676	3 630	Outerwear, textile
Белье постельное и столовое Обувь кожаная, млн пар	97,2	45,3	52,2	214 2 209	92,2 1 253	108 1 496	Bed linen and table linen Leather footwear, mln. pairs
Обувь текстильная, млн пар	35,5	67,6	80,8	323	706	857	Textile footwear, mln. pairs
<b>Металлы и изделия из них</b> Черные металлы	_	_	_	2 659	1 930	2 736	Metals and articles thereof Ferrous metals
из них ферросплавы, тыс. т	91,7	149	134	182	226	301	of which ferro-alloys, thou. tonnes
Изделия из черных металлов из них:	_	_	_	4 910	4 765	5 458	Ferrous metal articles of which:
трубы из черных металлов, тыс. т	735	214	166	1 283	628	546	ferrous metal tubes, thou. tonnes
строительные сборные конструкции Крепежная арматура, фурнитура	_	_	_	709	547	630	modular construction structures
и аналогичные изделия из недрагоценных	404	000	004	005	074	4.405	Mountings, fittings and similar articles of base
металлов, тыс. т Машины, оборудование и транспортные	191	202	231	865	971	1 195	metals, thou. tonnes
средства							Machinery, equipment and transport means
Двигатели внутреннего сгорания Насосы и компрессоры	_	_	_	1 668 2 768	2 078 2 811	2 744 3 362	Internal combustion engines Pumps and compressors
Нагревательное оборудование	_	_	-	220	185	168	
Комбинированные холодильники- морозильники, тыс. шт.	1 021	920	872	378	251	285	Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.
Автопогрузчики, шт.	22 446	43 388	57 245	354	485	704	Works trucks, pcs.
Бульдозеры, шт. Экскаваторы, шт.	1 645 11 360	1 331 15 849	2 400 27 663	332 927	254 1 070	523 1 968	Bulldozers, pcs. Excavators, pcs.
Машины и механизмы для уборки и обмолота	11 300	15 043	27 003				Machinery and equipment for harvesting
сельскохозяйственных культур, сенокосилки Оборудование полиграфической	_	_	-	401	418	715	and threshing crops, mowers
промышленности	-	_	-	1 690	941	1 086	
Металлургическое оборудование, тыс. т Станки металлорежущие, тыс. шт.	68,8 559	42,9 601	34,0 689	880 633	301 679	240 744	Metallurgical equipment, thou. tonnes Metal-cutting machines, thou. pcs.
Машины гибочные и правильные, шт.	40 093	51 838	69 955	328	267	334	Bending and folding machines, pcs.
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, шт.	251 746	380 273	484 980	340	316	447	Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, pcs.
Вычислительные машины и их блоки	-	-	-	4 811	6 233	7 771	Computers and their units
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	23 630	31 079	36 617	499	852	981	Electric motors and generators, thou. pcs.
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	41 048	38 122	42 380	446	611	779	Electric accumulators, thou. pcs.
Машины электромеханические бытовые Аппаратура телефонной и телеграфной	_	_	_	326	418	582	Electromechanical household machines
СВЯЗИ	_	-	-	6 603	9 312	11 436	
из нее телефонные аппараты для сотовых сетей связи или других беспроводных сетей							of which telephone sets for cellular communication networks or other wireless
СВЯЗИ, ТЫС. ШТ.	47 955 5 647	43 127 10 114	46 185 9 694	3 551	5 866 238	7 743 254	networks, thou.pcs.
Приемники телевизионные, тыс. шт. Железнодорожный подвижной состав	5 647	10 114	9 694	644 244	328	373	TV sets, thou. pcs. Railway rolling stock
из него:	32	_	12	0.4		27.0	of which:
вагоны пассажирские, шт. вагоны грузовые, шт.	396	552	333	0,4 11,4	22,5	27,8 7,9	passenger coaches, pcs. freight wagons, pcs.
узлы и части к железнодорожному	5,6	43,1	26,8	16,7	206	143	components and parts for railway rolling stock, thou. tonnes
подвижному составу, тыс. т Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	23 169	87 758	108 939	755	790	1 260	Tractors, including semi-tractors, pcs.
Автобусы, шт. Автомобили легковые, тыс. шт.	7 658 582	1 092 205	1 080 278	170 10 751	92,9 5 217	77,5 7 546	Buses, pcs.
Автомобили легковые, тыс. шт. Автомобили грузовые, тыс. шт.	582 52,7	19,3	278 27,7	10 751	5 217 829	1 489	
Части и принадлежности к автомобилям				5 433	7 327	10 260	
Авиационная техника Суда и другие плавучие средства	_	_	_	3 809 883	7 805 1 770	11 078 5 738	Aviation equipment Ships and similar vessels
Приборы и устройства, применяемые							,
в медицине, хирургии, стомотологии или ветеринарии	_	_	-	1 796	2 302	2 516	
Аппаратура рентгеновского, альфа-бета-или	_		_	720	829	669	Apparatus based on the use of X-rays
гамма-излучения <b>Прочие товары</b>	_	_	_			009	Other goods
Посуда столовая и кухонная	- 525	51,2	- 74,6	477 164	382 21,4	543 33,2	
Плиты древесностружечные, тыс. м <sup>°</sup> Плиты древесноволокнистые, тыс. м <sup>2</sup>	60 724	27 839	30 649	278	138	33,2 170	
Часы и их части	_	_	_	235	293	362	Watches and clocks and their parts
Мебель	_	_	_	1 927	1 609	∠ ∪/6	Furniture

## 25.20. PACПРЕДЕЛЕНИЕ ЭКСПОРТА OCHOBHЫХ ТОВАРОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО СТРАНАМ СНГ EXPORTS OF MAIN COMMODITIES FROM THE RUSSIAN FEDERATION TO THE CIS COUNTRIES

	Экспор- тировано-			/ incliding to		Le	ls -	I_	I_	N. 6	I.,
	всего Exports – total	Азербай- джан <i>Azerbaijan</i>	Армения Armenia	Беларусь Belarus	Казахстан Kazakh- stan	Киргизия Kyrgyz- stan	Респуб- лика Молдова <i>Republic of</i> <i>Moldova</i>	Таджики- стан <i>Tajikistan</i>	Туркме- ния <i>Turkmeni-</i> stan	Узбеки- стан Uzbeki- stan	Украина <i>Ukrai</i> ne
						2020					
Табачное сырье, т Tobacco raw materials, tonnes	4 285	_	_	385	3 759	-	-	-	_	109	32,1
Сигары и сигареты, тыс. долл. США Cigars and cigarettes, thou. US dollars	127 887	2 926	10 545	3 793	69 117	8 324	3 214	223	-	109	29 636
Портландцемент, цементы и клинкеры, тыс. т Portland cement, cements and clinkers, thou. tonnes	1 164	21,0	0,0	445	660	0,6	0,1	0,2	3,8	1,4	31,5
Уголь каменный, тыс. т Coal, thou. tonnes	11 503	12,3	10,2	1 278	807	2,0	277	_	_	0,6	9 116
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes	14,8	0,1	_	14,7	0,02	0,0	_	_	_	0,01	_
Нефтепродукты, тыс. т Refined petroleum products, thou. tonnes	8 169	142	423	63,1	1 001	1 279	82,9	465	6,5	1 136	3 570
Газ природный, млрд м <sup>3</sup> Natural gas, bln. cu. m	35,2	-	2,2	18,8	11,1	-	3,1	-	-	-	-
Удобрения минеральные, тыс. т Mineral fertilizers, thou. tonnes	1 652	297	37,1	302	552	84,0	243	14,3	23,8	32,2	66,4
Шины пневматические резиновые, тыс. шт. Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs	7 910	234	255	1 716	3 026	210	192	99,6	85,5	369	1 723
Лесоматериалы необработанные, тыс. м <sup>3</sup> Wood in the rough, thou. cu. m	839	4,5	0,8	39,8	466	70,5	_	0,4	2,4	172	83,0
Лесоматериалы обработанные, тыс. т Processed wood, thou. tonnes	3 189	614	18,1	25,3	348	181	2,1	274	87,5	1 613	26,2
Целлюлоза древесная, тыс. т Wood pulp, thou. tonnes	74,3	-	-	6,0	15,9	0,1	-	0,3	0,8	8,3	42,9
Бумага газетная, тыс. т Newsprint paper, thou. tonnes	61,2	2,2	0,3	5,0	11,6	2,5	0,5	2,8	4,0	6,7	25,6
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м² Woven fabrics of cotton, thou. sq. m	114 936	3 383	3 749	64 101	19 083	205	1 918	37,6	1,4	4,2	22 454
Обувь кожаная, тыс. пар Leather footwear, thou. pairs	3 568	22,2	28,0	1 491	1 706	57,5	6,5	28,7	0,7	13,2	214
Прокат плоский из железа и стали, тыс. т Flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes	2 156	139	16,8	740	419	78,5	10,6	54,8	5,3	572	120
Трубы из черных металлов, тыс. т Ferrous metal tubes, thou. tonnes	1 326	62,4	33,4	266	442	50,3	10,6	13,3	110	316	21,8
Машины стиральные, бытовые или для прачечных, тыс. шт. Washing machines for households or laundries, thou. pcs.	1 132	99,4	10,9	158	405	57,6	55,4	24,9	6,0	12,2	303
Станки металлорежущие, тыс. долл. США Metal-cutting machines, thou. US dollars	24 814	190	194	11 053	8 096	59,7	71,7	3,3	176	1 467	3 503
Машины электромеханические бытовые, тыс. долл. США Electromechanical machines for households, thou. US dollars	47 414	385	1 262	15 448	24 483	549	112	103	22,0	693	4 357
Аппаратура радиоприемная, тыс. долл. США Radio receiving equipment, thou. US dollars	9 602	1,9	311	3 800	4 866	45,6	157	5,4	1,5	5,1	408
Тракторы, включая седельные тягачи, шт. Tractors, including semi-tractors, pcs.	5 326	20	679	861	2 410	87	24	9	83	42	1 111
Автомобили легковые, шт. Passenger cars, pcs.	60 372	2 521	1 193	29 989	20 592	530	232	291	66	4 045	913
Автомобили грузовые, шт. Goods vehicles, pcs.	9 354	696	830	4 175	2 034	123	31	10	640	645	170

	Экспор-	в том чист	те в страны	/ incliding to	o countries		Про	должение	: 1a0JI. / C	onunuea ta	able 25.20
	тировано- всего Exports – total	Азербай- джан Azerbaijan	Армения <i>Armenia</i>	Беларусь Belarus	Казахстан Каzakh- stan	Киргизия <i>Kyrgyz-</i> <i>stan</i>	Респуб- лика Молдова Republic of Moldova	Таджики- стан Таjikistan	Туркме- ния <i>Turkmeni-</i> stan	Узбеки- стан <i>Uzbeki-</i> stan	Украина Ukraine
		u	I.	I.		2021		U		U	<u> </u>
Табачное сырье, т Tobacco raw materials, tonnes	4 458	-	0,1	279	3894	_	_	_	_	224	60,6
Сигары и сигареты, тыс. долл. США Cigars and cigarettes, thou. US dollars	118 289	2 461	8 933	1 132	71 219	9 478	2 353	87,2	_	83,8	22 542
Портландцемент, цементы и клинкеры, тыс. т											
Portland cement, cements and clinkers, thou. tonnes	1 284	12,1	0,01	316	919	0,5	0,02	0,1	3,4	2,4	30,6
Уголь каменный, тыс. т Coal, thou. tonnes	15 918	23,6	13,0	1 084	1 018	1,2	108	_	0,1	0,9	13 669
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes	15,7	_	_	15,6	0.0	_	_	_	_	0,1	_
Нефтепродукты, тыс. т Refined petroleum products, thou. tonnes	6 097	94,1	367	72,3	728	1 370	86,3	585	2,6	537	2 255
Газ природный, млрд м <sup>3</sup> Natural gas, bln. cu. m	34,7	_	2,4	19,8	9,3	_	3,2	_	_	_	_
Удобрения минеральные, тыс. т Mineral fertilizers, thou. tonnes	1 391	129	24,2	372	504	70,5	222	6,0	0,6	8,1	54,6
Шины пневматические резиновые, тыс. шт. Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs	7 738	218	358	1 969	2 810	132	220	39,4	63,3	276	1 652
Лесоматериалы необработанные, тыс. м <sup>3</sup> Wood in the rough, thou. cu. m	1 091	0,6	2,2	186	675	46,7	-	3,3	-	88,9	88,2
Лесоматериалы обработанные, тыс. т Processed wood, thou. tonnes	3 115	606	21,8	48,9	469	178	4,6	328	74,0	1 361	23,7
Целлюлоза древесная, тыс. т Wood pulp, thou. tonnes	84,4	_	0,0	6,5	13,6	0,1	_	0,2	1,0	12,6	50,4
Бумага газетная, тыс. т Newsprint paper, thou. tonnes	60,5	1,8	0,4	4,5	10,8	3,1	1,1	2,6	1,4	8,2	26,6
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м <sup>2</sup> Woven fabrics of cotton, thou. sq. m	84 447	2 416	3 285	34 123	14 991	222	1 204	3,7	-	29,2	28 173
Обувь кожаная, тыс. пар Leather footwear, thou. pairs	3 604	16,3	37,7	1 682	1 467	27,1	12,7	19,5	12,6	11,4	318
Прокат плоский из железа и стали, тыс. т Flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes	2 045	64,8	10,0	823	400	51,1	5,1	36,2	2,2	519	134
Трубы из черных металлов, тыс. т Ferrous metal tubes, thou. tonnes	1 191	57,9	21,0	263	436	41,4	15,8	14,1	48,4	269	24,2
Машины стиральные, бытовые или для прачечных, тыс. шт. Washing machines for households											
or laundries, thou. pcs. Станки металлорежущие, тыс. долл. США	1 398	122	22,6	171	533	47,2	69,7	24,8	15,8	38,4	353
Metal-cutting machines, thou. US dollars  Машины электромеханические бытовые,	28 234	1 146	133	11 036	11 924	351	86,6	0,1	18,8	2 470	1 068
тыс. долл. США  Electromechanical machines for households, thou. US dollars	62 582	462	1 598	21 760	30 585	813	141	95,6	145	1 316	5 666
Аппаратура радиоприемная, тыс. долл. США Radio receiving equipment, thou. US dollars	9 831	4,1	149	4 940	3 784	21,6	186	0,5	3,6	258	484
Тракторы, включая седельные тягачи, шт. Tractors, including semi-tractors, pcs.	6 560	13	189	1 464	3 118	38	30	4	42	56	1 606
Автомобили легковые, шт. Passenger cars, pcs.	80 758	5 076	1 566	38 294	29 242	663	381	419	100	3 733	1 284
Автомобили грузовые, шт. Goods vehicles, pcs.	9 648	572	526	4 522	2 246	132	84	16	360	1 023	167

## 25.21. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ИМПОРТА ОСНОВНЫХ ТОВАРОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО СТРАНАМ СНГ IMPORTS OF MAIN COMMODITIES TO THE RUSSIAN FEDERATION FROM THE CIS COUNTRIES

	Импорти- в том числе из стран / incliding from countries										
	ровано – всего Imports – total	Азербай- джан <i>Azerbaijan</i>	Армения Armenia	Беларусь Belarus	Казахстан Kazakh- stan	Киргизия Kyrgyz- stan	Респуб- лика Молдова Republic of	Таджики- стан Tajikistan	Туркме- ния Turkmeni- stan	Узбеки- стан <i>Uzbeki-</i> stan	Украина Ukraine
-		l		1	1	2020	Moldova				l
Мясо свежее и мороженое (включая мясо птицы), тыс. т Fresh and frozen meat (including poultry), thou. tonnes	241	_	0,5	230	9,8	0,3	0,5	_	_	_	_
Молоко и молочные продукты, тыс. т											
Milk and dairy products, thou. tonnes Картофель свежий или охлажденный,	959	2,4	3,4	884	57,1	8,6	1,6	_	_	0,01	1,8
тыс. т Fresh and chilled potatoes, thou. tonnes	92,4	69,3	_	22,5	0,5	0,1	_	_	_	0,02	_
Овощи, тыс. т / Vegetables, thou. tonnes	660	200	32,9	182	71,4	13,4	7,1	0,4	21,2	132	_
Злаки, тыс. т / Cereals, thou. tonnes	295	0,02	0,0	5,0	232	0,1	0,1	-	_	_	57,3
Табачное сырье, т Tobacco raw materials, tonnes	3 432	1 565	-	117	609	50,2	-	-	-	873	218
Сигары и сигареты, тыс. долл. США Cigars and cigarettes, thou. US dollars Портландцемент, цементы и клинкеры,	11 586	-	11 578	-	7,8	-	_	-	-	-	0,1
тыс. т											
Portland cement, cements and clinkers, thou. tonnes	1 289	-	-	944	286	-	-	-	-	-	59,1
Уголь каменный, тыс. т Coal, thou. tonnes Нефть сырая, включая газовый конденсат	22 392	-	-	0,2	19 505	-	-	-	-	-	2 887
природный, тыс. т Crude oil, including natural gas condensate, thou. tonnes	2,7	0,0	_	_	2,5	0,2	_	_	_	_	_
Газ природный, млрд м <sup>3</sup> Natural gas, bln. cu. m	9,0	_	_	_	9,0	_	_	_	_	_	_
Удобрения минеральные, тыс. т Mineral fertilizers, thou. tonnes	214	-	_	97,9	101	-	-	-	-	0,3	14,8
Шины пневматические резиновые, тыс. шт. <i>Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.</i>	3 163	-	-	2 882	4,0	0,6	-	-	-	-	276
Шерсть, тыс. т / Wool, thou. tonnes	4,0	_	_	0,1	0,6	-	_	-	2,0	1,3	0,0
Волокно хлопковое, нечесаное, тыс. т Cotton fiber, not combed, thou. tonnes	19,6	-	-	-	4,6	4,9	-	9,3	-	0,8	-
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м² Woven fabrics of cotton, thou. sq. m	557 053	7 400	-	26 933	958	-	7 330	1 152	166	512 192	922
Обувь кожаная, тыс. пар Leather footwear, thou. pairs	3 233	-	31,2	2 642	15,6	111	308	2,0	6,8	116	-
Прокат плоский из железа и стали, тыс. т Flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes	2 150	-	_	26,4	1 298	0,2	-	0,1	-	-	825
Трубы из черных металлов, тыс. т Ferrous metal tubes, thou. tonnes Комбинированные холодильники –	218	14,1	0,02	65,2	123	0,0	0,4	-	0,1	0,1	15,1
морозильники, тыс. шт. Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.	551	_	-	459	0,0	_	_	_	_	22,3	69,4
Машины стиральные, бытовые или для прачечных, тыс. шт. Washing machines for households or laundries, thou. pcs.	160	_	_	121	_	_	_	_	_	1,4	37,3
Машины электромеханические бытовые, тыс. долл. США Electromechanical household machines, thou. US dollars	8 637	_	_	7 913	57,0	30,0	_	_	_	_	637
Аппаратура радиоприемная, тыс. долл. США Radio receiving equipment, thou. US dollars	3 486	_	_	3 481	4,9	_	_	_	_	_	_
Приемники телевизионные, тыс. шт. TV sets, thou. pcs.	5 694	_	1,3	5 588	50,5	27,2	0,0	_	_	26,9	_
Тракторы, включая седельные тягачи, шт. Tractors, including semi-tractors, pcs.	30 411	_	_	30 408	2	_	-	_	_	1	_
Автомобили легковые, шт. Passenger cars, pcs.	37 863	_	_	37 158	317	-	-	-	-	382	6
Автомобили грузовые, шт. Goods vehicles, pcs.	4 766	_	_	3 653	1 097	8	_	_	_	2	6

	Импорти-	в том числ	те из стран	/ incliding fr	om countries	3		продолжение таол. / Continued table 25.2					
	ровано – всего Imports – total	Азербай- джан <i>Azerbaijan</i>	Армения Armenia	Беларусь Belarus	Казахстан Kazakh- stan	1	Респуб- лика Молдова Republic of	Таджики- стан <i>Tajikistan</i>	Туркме- ния <i>Turkmeni-</i> stan	Узбеки- стан <i>Uzbeki-</i> stan	Украина Ukraine		
						2024	Moldova						
Мясо свежее и мороженое (включая мясо птицы), тыс. т Fresh and frozen meat (including poultry), thou. tonnes	226	_	0,2	200	23,9	<b>2021</b>	0,1	_	_	_	_		
Молоко и молочные продукты, тыс. т Milk and dairy products, thou. tonnes	902	1,4	3,3	836	49,6	9,2	1,5	_	_	_	1,0		
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т Fresh and chilled potatoes, thou. tonnes	134	85,2	0,4	47,3	0,7	0,1	0,7	_	_	_	_		
Овощи, тыс. т / Vegetables, thou. tonnes	655	159	38,1	171	85,7	15,5	7,9	0,5	41,2	136	_		
Злаки, тыс. т / Cereals, thou. tonnes	171	_	0,0	2,3	158	0,1	0,1	_	_	_	10,1		
Табачное сырье, т Tobacco raw materials, tonnes	3 483	1 761	12,2	158	470	38,3	_	_	_	652	391		
Сигары и сигареты, тыс. долл. США Cigars and cigarettes, thou. US dollars	19 417	6,2	12 883	5 688	26,3	-	_	_	_	813	0,3		
Портландцемент, цементы и клинкеры, тыс. т													
Portland cement, cements and clinkers, thou. tonnes	1 611	-	0,0	1 218	249	-	-	_	0,05	0,0	144		
Уголь каменный, тыс. т Coal, thou. tonnes	21 725	_	-	0,1	18 880	_	-	_	_	-	2 845		
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, тыс. т Crude oil, including natural gas condensate, thou. tonnes	0,6	_	_	0,0	0,6	_	_	_	_	_	_		
Газ природный, млрд м <sup>3</sup> Natural gas, bln. cu. m	8,2	_	_	_	8,2	_	_	_	_	_	_		
Удобрения минеральные, тыс. т Mineral fertilizers, thou. tonnes	226	_	_	141	79,0	_	1,6	_	0,2	0,2	4,4		
Шины пневматические резиновые, тыс. шт. <i>Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.</i>	3 585	_	0,0	3 353	1,9	0,0	_	_	_	_	230		
Шерсть, тыс. т / Wool, thou. tonnes	4,7	_	_	0,2	0,8	_	_	_	2,6	1,0	0,1		
Волокно хлопковое, нечесаное, тыс. т Cotton fiber, not combed, thou. tonnes	23,4	0,04	_	0,0	10,8	1,1	_	10,9	_	0,6	_		
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м <sup>2</sup> Woven fabrics of cotton, thou. sq. m	251 525	5 279	3,3	43 804	1 212	42,1	9 083	219	977	189 091	1 815		
Обувь кожаная, тыс. пар Leather footwear, thou. pairs	3 880	_	47,7	3 381	21,3	_	383	_	2,0	45,4	_		
Прокат плоский из железа и стали, тыс. т Flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes	2 202	0,0	0,0	6,3	1 456	0,1	_	_	_	1,7	738		
Трубы из черных металлов, тыс. т Ferrous metal tubes, thou. tonnes	217	16,0	0,0	63,4	120	0,0	0,7	_	_	0,1	16,6		
Комбинированные холодильники – морозильники, тыс. шт. Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.	494	_	_	340	0,0	_	_	_	_	92,1	61,8		
Машины стиральные, бытовые или для прачечных, тыс. шт. Washing machines for households or laundries, thou. pcs.	140	0,0	_	115	0,0	_	_	_	_	1,0	24,1		
Машины электромеханические бытовые, тыс. долл. США Electromechanical household machines, thou. US dollars	12 550	_	2,6	11 855	100	5,5	_	_	_	_	587		
Аппаратура радиоприемная, тыс. долл. США Radio receiving equipment, thou. US dollars	2 403	0,1	2 394	8,8	0,1	_	_	_	_	_	_		
Приемники телевизионные, тыс. шт. <i>TV sets, thou. pcs.</i>	7 393	_	_	7 386	2,3	0,1	0,0	_	_	4,5	_		
Тракторы, включая седельные тягачи, шт. Tractors, including semi-tractors, pcs.	27 620	_	5	27 578	34	3	_	_	_	_	_		
Автомобили легковые, шт. Passenger cars, pcs.	61 456	_	10	55 275	5 672	44	_	_	_	448	7		
Автомобили грузовые, шт. Goods vehicles, pcs.	6 066	_		4 854	1 210	_	_	_	_	_	2		

# ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ УСЛУГАМИ FOREIGN TRADE IN SERVICES

### 25.22. ЭКСПОРТ И ИМПОРТ УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ EXPORTS AND IMPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Экспорт – всего	9 975	49 159	61 978	47 960	55 685	Exports – total
в том числе:						including:
в страны СНГ	2 807	8 366	8 975	6 431	8 090	to the CIS countries
в страны дальнего зарубежья	7 168	40 793	53 003	41 529	47 595	to the non-CIS countries
Импорт – всего	16 717	75 279	98 471	64 748	75 934	Imports – total
в том числе:						including:
из стран СНГ	3 610	8 067	6 404	5 207	69 781	from the CIS countries
из стран дальнего зарубежья	13 108	67 211	92 067	59 541	6 153	from the non-CIS countries

### 25.23. СТРУКТУРА ЭКСПОРТА И ИМПОРТА УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ STRUCTURE OF EXPORTS AND IMPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION

(в процентах / percent)

	2	010	2	019	2	020	2	021	
	Экспорт Exports	Импорт Imports	Экспорт Exports	Импорт Imports	Экспорт Exports	Импорт Imports	Экспорт Exports	Импорт Imports	
Все услуги	100	100	100	100	100	100	100	100	Services, total
в том числе:									including:
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	4,7	0,3	1,9	0,2	0,7	0,3	1,3	1,0	processing of commodities belonging to other parties
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	3,7	1,0	3,1	2,0	3,5	2,7	3,1	2,6	technical maintenance and repair of commodities
транспортные	30,3	15,8	33,4	15,5	33,2	18,6	32,5	21,3	transport services
поездки	18,0	35,5	17,7	36,7	8,1	14,1	7,1	15,0	visits
строительство	7,1	6,1	7,7	5,6	9,8	11,6	10,4	8,9	construction services
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	0,9	1,3	0,6	1,1	0,9	1,6	1,0	1,6	insurance and services of non-government pension funds
финансовые	2,1	3,5	1,8	2,4	2,4	3,8	2,6	3,2	finance services
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	5,3	5,3	8,9	5,3	12,4	9,2	13,0	8,8	telecommunication, computer and information services
плата за пользование интеллектуальной собственностью	0,8	6,4	1,6	7,0	2,4	10,5	2,6	9,2	fee for the use of intellectual property
прочие деловые	25,1	20,8	21,0	21,3	24,1	23,8	24,0	25,1	other business services
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	1,0	1,3	0,8	1,6	0,9	1,9	0,9	1,6	services to private persons and arts, entertainment and recreation services
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	1,0	2,7	1,6	1,4	1,6	1,9	1,7	1,6	public goods and services n.e.c.

#### 25.24. ЭКСПОРТ УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ EXPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION BY MAIN TYPE OF SERVICES

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2010	2019	2020	2021	
Все услуги	49 159	61 978	47 960	55 685	Services, total
в том числе:					including:
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	2 322	1 170	336	722	processing of commodities belonging to other parties
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	1 826	1 900	1 666	1 701	technical maintenance and repair of commodities
транспортные	14 872	20 673	15 944	18 091	transport services
из них по видам транспорта:					of which by mode of transport:
морской	3 358	5 069	4 810	5 354	maritime
воздушный	7 322	10 316	5 867	6 807	air
прочие виды	4 106	4 670	4 728	5 528	other types
почтовые и курьерские услуги	86	619	540	401	postal and courier services
поездки	8 830	10 961	3 909	3 970	visits
из них по целям:					of which by purposes:
деловые	4 956	3 203	1 965	1 688	business
личные	3 875	6 216	1 944	2 282	private
строительство	3 487	4 786	4 698	5 765	construction services
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	429	373	421	563	insurance and services of non-government pension funds
финансовые	1 053	1 101	1 166	1 425	finance services
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	2 624	5 489	5 936	7 232	telecommunication, computer and information services
плата за пользование интеллектуальной собственностью	386	1 014	1 164	1 435	fee for the use of intellectual property
прочие деловые	12 342	12 994	11 548	13 341	other business services
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	474	524	426	504	services to private persons and arts, entertainment and recreation services
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	515	993	746	935	public goods and services n.e.c.

#### 25.25. ЭКСПОРТ УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ В СТРАНЫ СНГ EXPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION BY MAIN TYPE OF SERVICES TO THE CIS COUNTRIES

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

		1	1		(миллионов долларов США / тіті. ОЗ dollars)
	2010	2019	2020	2021	
Все услуги	8 366	8 975	6 431	8 090	Services, total
в том числе:					including:
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	164	179	170	161	processing of commodities belonging to other parties
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	113	220	186	265	technical maintenance and repair of commodities
транспортные	2 313	1 995	1 470	2 408	transport services
из них по видам транспорта:					of which by mode of transport:
морской	75	101	191	187	maritime
воздушный	903	776	342	817	air
прочие виды	1 330	1 106	927	1 387	other types
почтовые и курьерские услуги	5	12	10	17	postal and courier services
поездки	3 888	4 146	2 328	2 479	visits
из них по целям:					of which by purpose:
деловые	2 493	2 731	1 479	1 326	business
личные	1 395	1 415	849	1 153	private
строительство	247	766	774	985	construction services
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	60	40	46	64	insurance and services of non-government pension funds
финансовые	57	144	146	184	finance services
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	378	400	385	443	telecommunication, computer and information services
плата за пользование интеллектуальной собственностью	95	135	127	176	fee for the use of intellectual property
прочие деловые	944	811	718	827	other business services
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	68	86	52	69	services to private persons and arts, entertainment and recreation services
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	40	53	29	29	public goods and services n.e.c.

### 25.26. ЭКСПОРТ УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ В СТРАНЫ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ EXPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION BY MAIN TYPE OF SERVICES TO THE non-CIS COUNTRIES

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2010	2019	2020	2021	
Все услуги	40 793	53 003	41 529	47 595	Services, total
в том числе:					including:
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	2 158	990	166	561	processing of commodities belonging to other parties
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	1 713	1 680	1 480	1 436	technical maintenance and repair of commodities
транспортные	12 559	18 679	14 475	15 683	transport services
из них по видам транспорта:					of which by mode of transport:
морской	3 283	4 968	4 619	5 167	maritime
воздушный	6 419	9 539	5 525	5 990	air
прочие виды	2 775	3 565	3 801	4 142	other types
почтовые и курьерские услуги	82	607	530	384	postal and courier services
поездки	4 943	6 815	1 581	1 492	visits
из них по целям:					of which by purpose:
деловые	2 463	2 014	485	362	business
личные	2 480	4 801	1 095	1 129	private
строительство	3 240	4 020	3 923	4 780	construction services
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	370	333	376	499	insurance and services of non-government pension funds
финансовые	997	957	1 020	1241	finance services
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	2 246	5 089	5 551	6 789	telecommunication, computer and information services
плата за пользование интеллектуальной собственностью	291	879	1 037	1 259	fee for the use of intellectual property
прочие деловые	11 397	12 183	10 830	12 514	other business services
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	406	438	374	436	services to private persons and arts, entertainmer and recreation services
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	475	940	717	906	public goods and services n.e.c.

### 25.27. ИМПОРТ УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ IMPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION BY MAIN TYPE OF SERVICES

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2010	2019	2020	2021	
Все услуги	75 279	98 471	64 748	75 934	Services, total
в том числе:					including:
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	202	163	177	773	processing of commodities belonging to other parties
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	730	1 949	1 735	1 961	technical maintenance and repair of commodities
транспортные	11 901	15 260	12 073	16 186	transport services
из них по видам транспорта:					of which by mode of transport:
морской	3 108	4 391	3 858	5 275	maritime
воздушный	7 084	5 341	2 593	3 558	air
прочие виды	1 674	5 488	5 561	7 228	other types
почтовые и курьерские услуги	35	40	62	125	postal and courier services
поездки	26 693	36 152	9 145	11 407	visits
из них по целям:					of which by purpose:
деловые	1 812	1 543	757	1 100	business
личные	24 881	34 609	8 388	10 306	private
строительство	4 602	5 524	7 482	6 785	construction services
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	1 011	1 069	1 016	1 196	insurance and services of non-government pension funds
финансовые	2 656	2 341	2 441	2 464	finance services
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	3 955	5 244	5 982	6 653	telecommunication, computer and information services
плата за пользование интеллектуальной собственностью	4 842	6 866	6 809	7 023	fee for the use of intellectual property
прочие деловые	15 635	21 012	15 431	19 060	other business services
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	999	1 561	1 257	1 232	services to private persons and arts, entertainmer and recreation services
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	2 053	1 331	1 200	1 194	public goods and services n.e.c.

## 25.28. ИМПОРТ УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ ИЗ СТРАН СНГ IMPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION BY MAIN TYPE OF SERVICES FROM THE CIS COUNTRIES

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2010	2019	2020	2021	
Все услуги	8 067	6 404	5 207	6 153	Services, total
в том числе:					including:
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	191	124	137	158	processing of commodities belonging to other parties
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	114	129	109	115	technical maintenance and repair of commodities
транспортные	1 714	2 000	2 109	2 597	transport services
из них по видам транспорта:					of which by mode of transport:
морской	50	17	18	21	maritime
воздушный	737	484	200	331	air
прочие виды	922	1 684	1 865	2 180	other types
почтовые и курьерские услуги	5	16	26	65	postal and courier services
поездки	2 937		500	760	visits
из них по целям:					of which by purpose:
деловые	188	191	124	170	business
личные	2 749	1 186	376	589	private
строительство	703	632	513	493	construction services
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	23	25	25	22	insurance and services of non-government pension funds
финансовые	9	51	41	41	finance services
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	586	577	483	557	telecommunication, computer and information services
плата за пользование интеллектуальной собственностью	33	48	50	55	fee for the use of intellectual property
прочие деловые	1 045	900	846	967	other business services
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	31	40	27	38	services to private persons and arts, entertainment and recreation services
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	680	301	367	351	public goods and services n.e.c.

## 25.29. ИМПОРТ УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ ИЗ СТРАН ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ IMPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION BY MAIN TYPE OF SERVICES FROM THE non-CIS COUNTRIES

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2010	2019	2020	2021	
Все услуги	67 211	92 067	59 541	69 781	Services, total
в том числе:					including:
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	10	38	40	615	processing of commodities belonging to other parties
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	616	1 820	1 626	1 847	technical maintenance and repair of commodities
транспортные	10 186	13 060	9 965	13 589	transport services
из них по видам транспорта:					of which by mode of transport:
морской	3 058	4 374	3 840	5 254	maritime
воздушный	6 347	4 857	2 393	3 227	air
прочие виды	752	3 805	3 695	5 048	other types
почтовые и курьерские услуги	30	24	36	60	postal and courier services
поездки	23 756	34 776	8 645	10 647	visits
из них по целям:					of which by purpose:
деловые	1 624	1 352	632	930	business
личные	22 132	33 423	8 013	9 717	private
строительство	3 898	4 891	6 968	6 292	construction services
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	989	1 044	991	1 175	insurance and services of non-government pension funds
финансовые	2 647	2 290	2 400	2 423	finance services
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	3 369	4 667	5 499	6 096	telecommunication, computer and information services
плата за пользование интеллектуальной собственностью	4 808	6 818	6 759	6 968	fee for the use of intellectual property
прочие деловые	14 590	20 112	14 585	18 093	other business services
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	968	1 521	1 230	1 194	services to private persons and arts, entertainment and recreation services
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	1 373	1 031	833	843	public goods and services n.e.c.

### 25.30. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ УСЛУГАМИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ СТРАНАМ-ПАРТНЕРАМ<sup>1)</sup> FOREIGN TRADE IN SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION WITH MAIN PARTNER COUNTRIES<sup>1)</sup>

	20	)10	20	)19	2	020	20	021	
	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США <i>Mln.</i> US dollars	В процентах к итогу Percent of total	
			1	Экспорт /	Exports				
Всего в том числе:	49 159	100	61 978	100	47 960	100	55 685	100	Total including:
страны СНГ	8 366	17,0	8 975	14,5	6 431	13,4	8 090	14,5	CIS countries
в том числе: Азербайджан	510	1,0	484	0,8	243	0,5	267	0,5	including: Azerbaijan
Армения	296	0,6	405	0,7	249	0.5	400	0,7	Armenia
Беларусь Казахстан	659 1 689	1,3 3,4	1 739 2 546	2,8 4,1	1 359 1 965	2,8 4,1	1 522 2 356	2,7 4,2	Belarus Kazakhstan
Киргизия	363	0,7	621	1,0	413	0,9	622	1,1	Kyrgyzstan
Республика Молдова Таджикистан	353 641	0,7 1,3	241 516	0,4 0,8	109 349	0,2 0,7	88 545	0,2 1,0	Republic of Moldova Tajikistan
Туркмения	183	0,4	157	0,3	220	0,5	399	0,7	Turkmenistan
Узбекистан Украина	959 2 132	2,0 4,3	768 1 234	1,2 2,0	706 635	1,5 1,3	1 133 597	2,0 1,1	Uzbekistan Ukraine
страны ЕС	17 695	36,0	23 823	38,4	15 865	33,1	17 835	32,0	EU countries
ИЗ НИХ:	539	1 1	456	0.7	402	0.0	459	0.0	of which:
Австрия Германия	3 180	1,1 6,5	3 608	0,7 5,8	2 973	0,8 6,2	3 470	0,8 6,2	Austria Germany
Испания	273	0,6	437	0,7	243	0.5	249	0,4	Spain
Италия Нидерланды	682 1 062	1,4 2,2	1 026 1 698	1,7 2,7	611 1 667	1,3 3,5	683 2 132	1,2 3,8	Italy Netherlands
Польша	348	0,7	547	0,9	253	0,5	306	0,5	Poland
Соединенное Королевство									
(Великобритания) <sup>2)</sup>	4 108	8,4	2 939	4,7	228	0,5	532	1,0	United Kingdom <sup>2)</sup>
Финляндия Франция	632 1 033	1,3 2,1	689 1 718	1,1 2,8	565 1 255	1,2 2,6	1 260 27	2,3 0,0	Finland France
Франция Швеция	430	0,9	380	0,6	300	0,6	293	0,0	Sweden
другие страны	23 098	47,0	29 180	47,1	25 664	53,5	29 760	53,4	other countries
из них: Китай	1 082	2,2	4 054	6,5	2 655	5,5	575	1,0	of which: China
Республика Корея	571	1,2	952	1,5	528	1,1	50	0,1	Republic of Korea
США Соединенное	3 857	7,8	4 103	6,6	3 516	7,3	31	0,1	USA
Королевство									
(Великобритания) Турция	1 711	3,5	1 232	2,0	2 318 982	4,8 2,0	1 250 10	2,2 0,0	United Kingdom Turkey
турция Швейцария	3 399	6,9	3 742	6,0	3 640	7,6	23	0,0	Switzerland
Япония	492	1,0	603	1,0	431	0,9	15 073	21,1	Japan
Всего	75 279	100	98 471	Импорт / .   100	Imports   64 748	100	75 934	100	Total
в том числе: <b>страны СНГ</b>	8 067	10,7	6 404	6,5	5 207	8,0	6 153	8,1	including: CIS countries
в том числе: Азербайджан	252	0,3	195	0,2	112	0,2	159	0,2	including: Azerbaijan
Армения	262	0.3	376	0,4	241	0,4	324	0,4	Armenia
Беларусь Казахстан	1 149 773	1,5 1,0	2 159 1 420	2,2 1,4	1 748 1 393	2,7 2,2	2 114 1 556	2,8 2,0	Belarus Kazakhstan
Киргизия	117	0,2	262	0,3	191	0.3	354	0,5	Kyrgyzstan
Республика Молдова	261	0,3	162	0,2	98	0,2	142	0,2	Republic of Moldova Tajikistan
Таджикистан Туркмения	251 92	0,3 0,1	217 37	0,2 0,0	82 19	0,1 0,0	127 13	0,2 0,0	Turkmenistan
Узбекистан	296	0,4	418	0,4	288	0,4	381	0,5	Uzbekistan
Украина <b>страны ЕС</b>	3 492 <b>31 535</b>	4,6 <b>41,9</b>	692 <b>49 973</b>	0,7 <b>50,7</b>	606 <b>28 386</b>	0,9 <b>43,8</b>	582 <b>33 367</b>	0,8 <b>43,9</b>	Ukraine <b>EU countries</b>
из них:	4.040		4 0 4 4		000		044		of which:
Австрия Германия	1 219 4 827	1,6 6,4	1 244 6 045	1,3 6,1	809 4 688	1,3 7,2	944 5 135	1,2 6,8	Austria Germany
Испания	1 649	2.2	2 465	2.5	452	0,7	437	0.6	Spain
Италия Нидерланды	1 614 2 406	2,1 3,2	3 089 3 504	3,1 3,6	1 052 2 724	1,6 4,2	1 097 3 580	1,4 4,7	Italy Netherlands
Польша	348	0,5	855	0,9	605	0,9	787	1,0	Poland
Соединенное Королевство									
(Великобритания) <sup>2)</sup>	4 380	5,8	4 941	5,0	403	0,6	918	1,2	United Kingdom 2)
Финляндия Франция	2 065 2 013	2,7 2,7	2 385 4 843	2,4 4,9	1 029 3 317	1,5 5,1	3 239 91	4,3 0,1	Finland France
Франция Швеция	616	0,8	646	0,7	693	0,9	471	0,6	Sweden
другие страны	35 677	47,4	42 094	42,7	31 155	48,1	36 414	48,0	other countries
из них: Китай	1 395	1,9	3 969	4,0	3 768	5,8	834	1,1	of which: China
Республика Корея	699	0,9	1 179	1,2	734	1,1	43	0,1	Republic of Korea
США Соединенное	3 930	5,2	4 029	4,1	3 217	5,0	48	0,1	UŠA
Королевство									
(Великобритания) Турина	4 076	- 6.5	7 670	7 9	4 014	6,2 4,4	4 649	6,1	United Kingdom
Турция Швейцария	4 876 2 209	6,5 2,9	7 670 3 408	7,8 3,5	2 842 3 226	4,4 5,0	90	0,0 0,1	Turkey Switzerland
Япония	334	0,4	619	0,6	352	0,5	18 957	25,0	Japan

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Включая услуги, не распределенные по отдельным странам.
<sup>2)</sup> Соединенное Королевство (Великобритания) вышла из состава Евросоюза 1 февраля 2020 года. До окончания переходного периода 31 декабря 2020 г. статданные по Евросоюзу публикуются с учетом Великобритании.

Including services, not distributed by separate countries.
 The United Kingdom (UK) withdrew from the European Union on February 1, 2020. Until the end of the transition period on December 31, 2020, the EU statistics are published taking into account the United Kingdom.

# ЦЕНЫ ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛИ FOREIGN TRADE PRICES

## 25.31. ИНДЕКСЫ СРЕДНИХ ЦЕН И ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ЭКСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ AVERAGE PRICE AND VOLUME INDICES OF EXPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

-	20	10	20	19	20	)20	20	)21	
	Индекс средних цен Average price index	Индекс физи- ческого объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физи- ческого объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физи- ческого объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физи- ческого объема Volume index	
Индексы внешней торговли	123,1	106,9	97,5	96,4	80,4	98,4	145,7	100,1	Indices of foreign trade
из них по товарным группам:									of which by commodity group:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	105,4	88,0	97,9	101,5	103,0	115,7	132,2	91,8	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	129,3	105,8	96,7	94,9	68,3	94,3	163,8	97,3	mineral products
из них топливно-энергетические товары	129,2	105,7	97,7	93,6	68,0	93,7	163,7	97,3	of which fuel-energy commodities
продукция химической промышленности, каучук	103,8	129,5	98,1	100,2	84,9	103,8	140,1	112,9	products of chemical industry, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	103,5	121,7	96,9	78,1	100,8	77,4	121,5	106,9	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно- бумажные изделия	108,9	107,0	97,0	94,7	91,0	106,2	133,1	103,2	wood, pulp and paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	100,8	120,2	97,6	115,1	85,2	111,9	104,7	111,1	textiles, textile articles and footwear
металлы и изделия из них	128,2	98,1	97,9	87,8	93,9	98,9	145,3	100,8	metals and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	114,1	110,5	98,7	96,3	94,4	95,0	109,0	119,2	machines, equipment and transport means
другие товары	74,7	154,0	99,1	120,1	101,2	73,3	109,0	119,2	other commodities

### 25.32. ИНДЕКСЫ СРЕДНИХ ЦЕН И ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ЭКСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В СТРАНЫ СНГ AVERAGE PRICE AND VOLUME INDICES OF EXPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION TO THE CIS COUNTRIES

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

-	20	10	20	19	20	20	20	21	
	Индекс средних цен Average price index	Индекс физи- ческого объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физи- ческого объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физи- ческого объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физи- ческого объема Volume index	
Индексы внешней торговли	124,6	103,5	99,0	98,2	87,9	102,3	125,0	106,3	Indices of foreign trade
из них по товарным группам:									of which by commodity group:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	102,3	92,7	98,8	117,6	100,5	110,9	118,9	103,9	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	139,2	122,4	101,4	79,8	74,9	103,0	145,1	96,7	mineral products
из них топливно-энергетические товары	139,3	122,9	100,8	78,5	74,6	103,9	145,1	97,8	of which fuel-energy commodities
продукция химической промышленности, каучук	109,4	116,1	98,6	102,6	90,9	104,2	112,6	119,7	products of chemical industry,rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	240,0	50,2	94,6	110,8	106,3	99,7	110,9	103,7	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно- бумажные изделия	106,2	105,6	98,5	101,5	91,0	102,8	117,1	117,1	wood, pulp and paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	102,7	107,7	97,2	120,2	94,4	115,3	102,4	113,2	textiles, textile articles and footwear
металлы и изделия из них	120,6	93,0	95,0	107,9	90,5	101,3	139,1	99,8	metals and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	119,3	116,9	98,6	109,8	93,5	92,2	113,2	111,5	machines, equipment and transport means
другие товары	111,9	127,6	100,5	107,7	94,1	109,6	113,2	111,5	other commodities

### 25.33. ИНДЕКСЫ СРЕДНИХ ЦЕН И ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ЭКСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В СТРАНЫ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

### AVERAGE PRICE AND VOLUME INDICES OF EXPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION TO THE non-CIS COUNTRIES

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	20	010	20	)19	20	)20	20	)21	
	Индекс средних цен Average price index	Индекс физи- ческого объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физи- ческого объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физи- ческого объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физи- ческого объема Volume index	
Индексы внешней торговли	122,9	107,5	97,3	96,2	79,2	98,4	149,4	99,1	Indices of foreign trade
из них по товарным группам:									of which by commodity group:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	106,5	86,4	97,6	97,4	103,7	117,2	136,7	88,3	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	128,6	104,7	96,4	96,0	67,8	93,7	165,3	97,4	mineral products
из них топливно-энергетические товары	128,4	104,6	97,5	94,7	67,5	93,1	165,1	97,3	of which fuel-energy commodities
продукция химической промышленности, каучук	103,0	131,8	97,9	99,4	82,8	103,6	151,9	110,2	products of chemical industry, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	100,5	125,6	98,2	66,6	96,5	65,8	130,3	109,8	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно- бумажные изделия	109,4	107,3	96,7	93,3	91,0	107,0	137,4	100,0	wood, pulp and paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	99,5	129,8	98,9	100,3	99,7	100,3	113,8	103,4	textiles, textile articles and footwear
металлы и изделия из них	128,9	98,7	98,6	83,9	94,7	98,3	146,8	101,1	metals and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	112,3	108,5	98,7	89,4	94,9	96,8	106,7	123,8	machines, equipment and transport means
другие товары	66.7	161.2	98.7	124.1	104.8	62.9	106.7	123.8	other commodities

### 25.34. СРЕДНИЕ ФАКТИЧЕСКИЕ ЭКСПОРТНЫЕ ЦЕНЫ НА ОСНОВНЫЕ ТОВАРЫ AVERAGE CURRENT EXPORT PRICES FOR MAIN COMMODITIES

						(долларов оших за топпу г оо иолага рег топпе
	2000	2010	2019	2020	2021	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	1 088	3 351	2 653	2 545	3 315	Fresh and frozen meat (excluding poultry)
Мясо птицы свежее и мороженое	978	931	1 555	1 447	1 765	Fresh and frozen poultry
Рыба свежая и мороженая	1 113	1 513	1 820	1 626	1 950	Fresh and frozen fish
Ракообразные и моллюски	3 983	6 322	12 609	14 267	23 961	Crustaceans and mollusks
Молоко и сливки, несгущенные	515	930	935	776	799	Milk and cream, non-concentrated
Молоко и сливки, сгущенные	977	1 423	1 336	1 456	1 664	Milk and cream, concentrated
Сливочное масло	1 378	3 697	3 853	3 897	4 799	Butter
Картофель свежий или охлажденный	92,6	170	111	119	143	Fresh and chilled potatoes
Горох сушеный		229	230	239	318	Peas, dry,
Злаки	108	174	201	208	266	Cereals
из них:						of which:
пшеница и меслин	117	175	201	212	267	wheat and meslin
ячмень	87,2	128	195	181	244	barley
Крупа	347	505	463	475	508	Groats
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	419	676	708	770	1 287	Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions
Готовые или консервированные продукты из мяса	1 524	2 521	2 475	1 953	2 235	Precooked or canned meat products
Готовая или консервированная рыба	2 667	2 785	3 008	2 246	3 235	Precooked or canned fish
Сахар белый	276	716	395	382	563	White sugar
Макаронные изделия	611	903	943	873	1040	Macaroni products
Соль, пригодная для употребления в пищу		165	126	126	121	Food-grade salt
Фосфаты кальция	39,4	140	129	114	142	Calcium phosphates
Руды и концентраты железные	15,8	83,4	93,4	76,9	150	Ferrous ores and concentrates
Уголь каменный	26,3	79,4	77,8	62,6	83,3	Coal
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный	175	546	454	303	479	Crude oil, including natural gas condensate
Нефтепродукты	174	529	468	320	485	Refined petroleum products
Газ природный, за 1000 м <sup>3</sup>	85,9	273	189	126	274	Natural gas, per 1000 cu. m
Электроэнергия, за 1 млн кВт-ч	16 819	53 945	45 461	40 332	57 957	Electricity, per 1 million kWh
Аммиак безводный	97,6	284	240	201	378	Anhydrous ammonia
Удобрения минеральные азотные:						Mineral nitrogen fertilizers:
в физическом весе	58,0	199	201	181	309	physical weight
в пересчете на 100% питательных веществ	153	518	508	453	727	in equivalent of 100% nutrients

Продолжение табл. / Continued table 25.34

	2000	2010	2019	2020	2021	
Удобрения минеральные калийные:						Mineral potash fertilizers:
в физическом весе	86,7	283	248	185	279	physical weight
в пересчете на 100% питательных веществ	143	470	409	304	460	in equivalent of 100% nutrients
Лесоматериалы необработанные, за м <sup>3</sup>	43,4	87,1	70,3	66,3	73,9	Wood in the rough, per cu. m
Фанера клееная, за м <sup>3</sup>	227	458	414	402	638	Plywood, per cu. m
Целлюлоза древесная	355	606	494	434	641	Wood pulp
Бумага газетная	398	482	444	339	439	Newsprint paper
Чугун передельный	83,7	369	339	312	507	Pig iron
Ферросплавы	628	1 646	1 504	1 212	1 648	Ferro-alloys
Медь	1 677	7 216	5 891	5 989	8 489	Copper
Никель необработанный	8 641	21 790	13 712	13 747	17 537	Nickel unwrought
Алюминий необработанный	1 298	1 817	1 695	1 567	2 021	Aluminium unwrought
Автомобили легковые, за шт.	3 167	6 482	14 650	15 222	15 686	Passenger cars, per unit
Автомобили грузовые, за шт.	11 715	22 430	27 238	25 755	26 504	Goods vehicles, per unit

### 25.35. СРЕДНИЕ ФАКТИЧЕСКИЕ ЭКСПОРТНЫЕ ЦЕНЫ НА ОСНОВНЫЕ ТОВАРЫ В ТОРГОВЛЕ СО СТРАНАМИ СНГ AVERAGE CURRENT EXPORT PRICES FOR MAIN COMMODITIES IN TRADE WITH THE CIS COUNTRIES

						(долларов США за тонну / US dollars per tonne)
	2000	2010	2019	2020	2021	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	1 098	3 796	2 324	2 111	2 627	Fresh and frozen meat (excluding poultry)
Мясо птицы свежее и мороженое	980	1 791	1 212	1 022	1 372	Fresh and frozen poultry
Рыба свежая и мороженая	658	1 338	1 530	1 329	1 380	Fresh and frozen fish
Ракообразные и моллюски	906	2 949	4 490	3 801	5 018	Crustaceans and mollusks
Молоко и сливки, несгущенные	553	937	936	770	789	Milk and cream, non-concentrated
Молоко и сливки, сгущенные	874	1 394	1 324	1 465	1 615	Milk and cream, concentrated
Сливочное масло	1 364	3 690	3 627	3 750	4 757	Butter
Картофель свежий или охлажденный	92,4	168	102	118	137	Fresh and chilled potatoes
Горох сушеный		305	250	251	337	Peas, dry,
Злаки	135	236	198	199	246	Cereals
из них:						of which:
пшеница и меслин	126	192	191	195	240	wheat and meslin
ячмень	116	135	188	166	233	barley
Крупа	347	483	451	458	494	Groats
 Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	570	521	763	889	1 376	Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions
Готовые или консервированные продукты						
из мяса	1 431	2 541	2 446	1 841	2 153	Precooked or canned meat products
Готовая или консервированная рыба	1 308	2 576	2 731	2 161	2 733	Precooked or canned fish
Сахар белый	276	699	397	385	562	White sugar
Макаронные изделия	654	894	1 007	925	1 088	Macaroni products
Соль, пригодная для употребления в пищу		147	106	102	107	Food-grade salt
Фосфаты кальция	71,5	181	133	122	124	Calcium phosphates
Руды и концентраты железные	14,0	57,6	101	81,9	155	Ferrous ores and concentrates
Уголь каменный	31,3	87,9	82,0	70,2	87,6	Coal
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный	140	430	365	241	429	Crude oil, including natural gas condensate
Нефтепродукты	218	573	559	373	559	Refined petroleum products
Газ природный, за 1000 м <sup>3</sup>						Natural gas, per 1000 cu. м
Электроэнергия, за 1 млн кВт-ч	16 775	44 887	43 760	43 427	46 350	Electricity, per 1 million kWh
Аммиак безводный	124	284	228	197	404	Anhydrous ammonia
Удобрения минеральные азотные:						Mineral nitrogen fertilizers:
в физическом весе	59.9	209	207	188	286	physical weight
в пересчете на 100% питательных веществ	171	538	445	512	768	in equivalent of 100% nutrients
Удобрения минеральные калийные:						Mineral potash fertilizers:
в физическом весе	127	400	334	336	432	physical weight
в пересчете на 100% питательных веществ	329	741	746	665	874	in equivalent of 100% nutrients
Лесоматериалы необработанные, за м <sup>3</sup>	37,5	72,6	36,4	39,9	44,0	Rough (unprocessed) wood, per cu. m
Фанера клееная, за м <sup>3</sup>	198	471	368	338	493	Plywood, per cu. m
Целлюлоза древесная	468	703	593	481	589	Wood pulp
Бумага газетная	502	524	490	389	440	Newsprint paper
Чугун передельный	158	467	443	374	680	Pig iron
Ферросплавы	669	1 871	1 322	1 160	1 892	Ferro-alloys
Медь	2 004	5 800	3 688	2 324	5 516	Copper
Медь Никель необработанный	13 297	30 776	16 809	14 733	19 957	Nickel unwrought
Алюминий необработанный	1 757	2 113	1 892	1 744	2 364	Aluminium unwrought
Алюминии неоораоотанный Автомобили легковые, за шт.	3 289	6 188	13 886	14 458	15 183	Passenger cars, per unit
	10 202	15 965	20 801	21 599	22 398	1
Автомобили грузовые, за шт.	10 202	10 900	ZU 00 I	Z 1 099	ZZ 390	Goods vehicles, per unit

# 25.36. СРЕДНИЕ ФАКТИЧЕСКИЕ ЭКСПОРТНЫЕ ЦЕНЫ НА ОСНОВНЫЕ ТОВАРЫ В ТОРГОВЛЕ СО СТРАНАМИ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ AVERAGE CURRENT EXPORT PRICES FOR MAIN COMMODITIES IN TRADE WITH THE non-CIS COUNTRIES

	ı	ı	ı	ı	1	(долларов США за тонну / US dollars per tonne,
	2000	2010	2019	2020	2021	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	716	2 690	3 509	2 924	3 861	Fresh and frozen meat (excluding poultry)
Мясо птицы свежее и мороженое	633	830	1 862	1 696	1 963	Fresh and frozen poultry
Рыба свежая и мороженая	1 149	1 517	1 831	1 639	1 980	Fresh and frozen fish
Ракообразные и моллюски	4 061	6 470	12 841	14 705	24 802	Crustaceans and mollusks
Молоко и сливки, несгущенные	330	906	932	852	881	Milk and cream, non-concentrated
Молоко и сливки, сгущенные	1 045	1 860	1 550	1 330	2 247	Milk and cream, concentrated
Сливочное масло	3 421	3 783	6 352	5 478	5 103	Butter
Картофель свежий или охлажденный	153	355	333	199	533	Fresh and chilled potatoes
Горох сушеный		219	230	238	317	Peas, dry,
Злаки	84,1	172	201	208	268	Cereals
из них:						of which:
пшеница и меслин	84,2	174	202	214	270	wheat and meslin
ячмень	82,5	128	195	182	245	barley
Крупа	345	636	500	538	577	Groats
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	333	873	695	741	1 265	Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions
Готовые или консервированные продукты из мяса	7 912	2 383	2 669	2 657	2 753	Precooked or canned meat products
Готовая или консервированная рыба	10 106	6 217	5 301	3 593	7 565	Precooked or canned fish
Сахар белый	265	1 012	352	363	611	White sugar
Макаронные изделия	477	993	705	681	853	Macaroni products
Соль, пригодная для употребления в пищу		214	309	292	219	Food-grade salt
Фосфаты кальция	36,7	129	128	112	144	Calcium phosphates
Руды и концентраты железные	17,7	87,5	91,0	76,3	149	Ferrous ores and concentrates
Уголь каменный	25,5	78,3	77,6	62,1	83,0	Coal
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный	180	557	461	308	483	Crude oil, including natural gas condensate
Нефтепродукты	172	527	465	317	482	Refined petroleum products
Газ природный, за 1000 м <sup>3</sup>						Natural gas, per 1000 cu. м
Электроэнергия, за 1 млн кВт-ч	16 886	54 229	45 641	39 872	59 447	Electricity, per 1 million kWh
Аммиак безводный	97,5	284	243	203	371	Anhydrous ammonia
Удобрения минеральные азотные:						Mineral nitrogen fertilizers:
в физическом весе	57,9	198	201	180	310	physical weight
в пересчете на 100% питательных веществ	152	516	513	449	725	in equivalent of 100% nutrients
Удобрения минеральные калийные:						Mineral potash fertilizers:
в физическом весе	86,6	283	248	185	279	physical weight
в пересчете на 100% питательных веществ	143	469	408	303	459	in equivalent of 100% nutrients
Лесоматериалы необработанные, за м <sup>3</sup>	43,4	87,3	72,2	67,8	76,4	Wood in the rough, per cu. m
Фанера клееная, за м <sup>3</sup>	228	456	419	409	655	Plywood, per cu. m
Целлюлоза древесная	352	601	490	432	644	Wood pulp
Бумага газетная	387	477	441	336	439	Newsprint paper
Чугун передельный	80,7	363	336	311	502	Pig iron
Ферросплавы	626	1 639	1 523	1 217	1 631	Ferro-alloys
Медь	1 675	7 225	5 916	6 038	8 562	Copper
Никель необработанный	8 627	21 773	13 704	13 745	17 525	Nickel unwrought
Алюминий необработанный	1 296	1 813	1 687	1 558	2 006	Aluminium unwrought
Автомобили легковые, за шт.	3 080	7 776	17 747	25 182	20 609	Passenger cars, per unit
Автомобили грузовые, за шт.	13 816	42 628	51 945	41 924	36 954	Goods vehicles, per unit

## 25.37. ИНДЕКСЫ СРЕДНИХ ЦЕН И ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ИМПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ AVERAGE PRICE AND VOLUME INDICES OF IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	20	)10	20	)19	20	)20	20	021	
	Индекс средних цен Average price index	Индекс физи- ческого объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физи- ческого объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физи- ческого объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физи- ческого объема Volume index	
Индексы внешней торговли	101,7	134,8	99,0	103,3	98,0	96,7	108,5	116,7	Foreign trade indices
из них по товарным группам: продовольственные товары									of which by commodity group:
и сельскохозяйственное сырье									food products and agricultural raw
(кроме текстильного)	106,5	112,5	97,8	102,6	99,8	99,4	107,3	106,3	materials (excluding textile)
минеральные продукты	106,7	171,1	98,8	103,1	82,3	103,7	111,3	112,5	mineral products
из них топливно-энергетические									of which fuel-energy
товары	108,2	174,8	99,0	93,2	73,2	118,2	111,2	117,8	commodities
продукция химической									products of chemical industry,
промышленности, каучук	107,1	125,0	97,8	112,0	100,2	88,4	112,8	112,3	rubber
кожевенное сырье, пушнина									leather raw materials, fur
и изделия из них	98.0	166,4	97,8	102,6	103,0	74,8	90.9	145,7	and articles thereof
древесина и целлюлозно-	,	,	,	,	,	,	,	,	
бумажные изделия	96,3	119,6	97,0	97,1	99,5	93,3	110,7	109,0	wood, pulp and paper articles
текстиль, текстильные изделия									
и обувь	103,7	144,8	98,9	102,8	99,3	97,0	99,8	116,4	textiles, textile articles and footwear
металлы и изделия из них	96,4	163,1	97,0	107,5	96,8	91,3	120,4	106,5	metals and articles thereof
машины, оборудование									machines, equipment and transport
и транспортные средства	98,6	141,8	100,3	99,6	97,3	100,5	106,9	122,3	means
другие товары	104,9	140,0	98,3	101,9	97,4	96,8	108,8	121,5	other commodities

### 25.38. ИНДЕКСЫ СРЕДНИХ ЦЕН И ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ИМПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ИЗ СТРАН СНГ AVERAGE PRICE AND VOLUME INDICES OF IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION FROM THE CIS COUNTRIES

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

_			1			(6	процентал	киреды	дущему году / percent or previous year)
	20	010	20	)19	20	020	20	021	
	Индекс средних цен Average price index	Индекс физи- ческого объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физи- ческого объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физи- ческого объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физи- ческого объема Volume index	
Индексы внешней торговли	106,1	137,9	99,1	102,8	95,9	94,6	116,4	107,7	Foreign trade indices
из них по товарным группам:									of which by commodity group:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	113,4	113,5	98,3	106,1	98,9	101,3	107,0	103,6	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	108,7	179,9	98,5	106,1	94,0	97,1	112,3	108,1	mineral products
из них топливно-энергетические товары	108,7	186,9	97,6	90,0	89,3	96,3	113,3	102,9	of which fuel-energy commodities
продукция химической промышленности, каучук	118,1	120,7	96,8	103,9	96,2	90,7	119,2	105,3	products of chemical industry, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	64,0	440,2	98,5	77,5	102,9	98,3	106,7	116,8	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно- бумажные изделия	104,4	120,5	98,4	76,6	102,1	101,9	115,1	113,2	wood, pulp and paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	114,3	130,7	97,3	103,0	100,6	95,6	113,4	115,6	textiles, textile articles and footwear
металлы и изделия из них	96,0	164,8	98,5	98,9	91,2	82,7	144,6	107,0	metals and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	104,1	161,2	103,7	100,2	94,3	97,5	111,5	109,9	machines, equipment and transport means
другие товары	103,8	122,4	96,5	104,8	95,3	102,3	118,5	108,3	other commodities

#### 25.39. ИНДЕКСЫ СРЕДНИХ ЦЕН И ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ИМПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ИЗ СТРАН ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ AVERAGE PRICE AND VOLUME INDICES OF IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION FROM non-CIS COUNTRIES

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	20	)10	20	)19	20	)20	20	021	
	Индекс средних цен Average price index	Индекс физи- ческого объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физи- ческого объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физи- ческого объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физи- ческого объема Volume index	
Индексы внешней торговли	101,0	134,3	99,0	103,3	98,3	96,9	107,6	117,8	Foreign trade indices
из них по товарным группам:									of which by commodity group:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	105,8	112,4	97,7	101,7	100,1	98,9	107,4	107,1	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	103,6	158,7	99,3	99,2	67,6	113,3	109,6	120,1	mineral products
из них топливно-энергетические товары	107,4	158,3	100,2	96,3	63,1	137,6	109,8	130,9	of which fuel-energy commodities
продукция химической промышленности, каучук	106,6	125,2	97,9	112,8	100,6	88,2	112,3	112,9	products of chemical industry, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	98,5	165,1	97,8	104,0	103,0	73,8	90,2	147,3	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно- бумажные изделия	95,2	119,4	96,8	101,1	99,1	92,0	109,9	108,3	wood, pulp and paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	103,0	145,9	99,2	102,8	99,1	97,2	97,8	116,6	textiles, textile articles and footwear
металлы и изделия из них	96,5	162,6	96,5	110,7	98,5	94,2	113,7	106,4	metals and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	98,3	140,8	100,1	99,5	97,5	100,7	106,7	123,0	machines, equipment and transport means
другие товары	105,0	141,3	98,5	101,6	97,7	96,2	107,8	123,0	other commodities

### 25.40. СРЕДНИЕ ФАКТИЧЕСКИЕ ИМПОРТНЫЕ ЦЕНЫ НА ОСНОВНЫЕ ТОВАРЫ AVERAGE CURRENT IMPORT PRICES FOR MAIN COMMODITIES

		ı		I	<u> </u>	Т
	2000	2010	2019	2020	2021	
Мясо свежее и мороженое						Fresh and frozen meat
(без мяса птицы)	1 145	2 928	3 428	3 539	4 005	(excluding poultry)
Мясо птицы свежее и мороженое	542	1 367	1 688	1 398	1 700	Fresh and frozen poultry
Рыба свежая и мороженая	382	2 136	2 798	2 839	3 068	Fresh and frozen fish
Ракообразные и моллюски	567	3 303	5 661	5 007	5 056	Crustaceans and mollusks
Молоко и сливки, несгущенные	388	759	813	750	856	Milk and cream, non-concentrated
Молоко и сливки, сгущенные	834	2 739	2 390	2 242	2 574	Milk and cream, concentrated
из них молоко и сливки сухие	896	3 352	2 613	2 674	3 006	of which milk and cream in solid forms
Сливочное масло, прочие жиры и молочные пасты	1 389	3 751	5 352	4 499	4 768	Butter and other dairy fats and spreads
из них сливочное масло	1 398	3 611	5 330	4 459	4 731	of which butter
Картофель свежий или охлажденный	155	410	441	397	407	Fresh and chilled potatoes
Горох сушеный		938	627	786	1 179	Peas, dry,
Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные	349	659	740	737	739	Bananas, including plantains, fresh and dried
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные	285	859	755	750	747	Citrus fruits, fresh and dried
Яблоки свежие	399	554	561	744	776	Fresh apples
Кофе	1 551	3 254	2 923	2 822	3 231	Coffee
Злаки	118	522	546	550	742	Cereals
из них:						of which:
пшеница и меслин	106	160	254	341	399	wheat and meslin
ячмень	77,5	309	195	154	305	barley
кукуруза	178	1 696	3 274	2 604	3 165	maize
Крупа	207	359	501	471	465	Groats
Масло пальмовое и его фракции	343	1 016	630	774	1 157	Palm oil and its fractions
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	591	1 042	787	1 156	1 137	Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions
Масло кокосовое (копровое), пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	551	1 191	951	991	1 584	Coconut oil, palm kernel oil or babassu oil and their fractions
Готовые или консервированные продукты из мяса	1 342	4 248	4 049	3 739	3 607	Precooked or canned meat products
Готовая или консервированная рыба	295	2 137	3 478	3 565	3 978	Precooked or canned fish
Сахар-сырец	152	555	657	593	631	Raw sugar
Сахар белый	297	745	396	372	558	White sugar
Макаронные изделия	506	1 314	1 189	1 221	1 498	Macaroni products
Соль, пригодная для употребления в пищу		81,7	86,5	81,2	80,1	Food-grade salt

Продолжение табл. / Continued table 25.40

	2000	2010	2019	2020	2021	
Уголь каменный	4,4	32,7	17,2	14,2	19,0	Coal
Каучук синтетический	1 129	2 187	2 124	1 853	2 319	Synthetic rubber
Обувь кожаная, за пару	12,7	22,6	27,3	26,9	28,0	Leather footwear, per pair
Трубы из черных металлов	535	1 398	1 377	1 937	2 038	Ferrous metal tubes
Комбинированные холодильники- морозильники, за шт.		341	262	242	288	Combined refrigerators with freezers, per unit
Бульдозеры, за шт.	139 726	200 727	241 170	190 301	218 193	Bulldozers, per unit
Станки металлорежущие, за шт.	3 220	1 162	1 244	1 077	1 066	Metal-cutting machines, per unit
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, за шт.	857	1 277	824	703	880	Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, per unit
Тракторы, включая седельные тягачи, за шт.	14 067	26 426	12 014	9013	11 601	Tractors, including semi-tractors, per unit
Автобусы, за шт.	26 982	27 939	79 008	96 148	84 044	Buses, per unit
Автомобили легковые, за шт.	6 259	16 234	26 091	22 350	23 586	Passenger cars, per unit
Автомобили грузовые, за шт.	18 127	31 234	64 873	49 746	67 516	Goods vehicles, per unit

### 25.41. СРЕДНИЕ ФАКТИЧЕСКИЕ ИМПОРТНЫЕ ЦЕНЫ НА ОСНОВНЫЕ ТОВАРЫ В ТОРГОВЛЕ СО СТРАНАМИ СНГ AVERAGE CURRENT IMPORT PRICES FOR MAIN COMMODITIES IN TRADE WITH THE CIS COUNTRIES

					(Д	олларов США за тонну / US dollars per tonne)
	2000	2010	2019	2020	2021	
Мясо свежее и мороженое						Fresh and frozen meat
(без мяса птицы)	1 284	3 550	3 555	3 497	3 865	(excluding poultry)
Мясо птицы свежее и мороженое	814	2 024	1 613	1 358	1 738	Fresh and frozen poultry meat
Рыба свежая и мороженая	497	1 260	2 716	2 526	2 748	Fresh and frozen fish
Ракообразные и моллюски	3 653	3 427	2 962	6173	7 093	Crustaceans and mollusks
Молоко и сливки, несгущенные	171	602	770	749	855	Milk and cream, non-concentrated
Молоко и сливки, сгущенные	813	2 637	2 283	2 136	2 527	Milk and cream, concentrated
из них молоко и сливки сухие	855	3 697	2 539	2 574	2 969	of which milk and cream in solid forms
Сливочное масло, прочие жиры						
и молочные пасты	1 360	4 410	5 539	4 505	5 017	Butter and other dairy fats and spreads
из них сливочное масло	1 368	4 476	5 556	4 536	5 013	of which butter
Картофель свежий или охлажденный	118	358	383	397	410	Fresh and chilled potatoes
Горох сушеный		958	251	264	363	Peas, dry,
Бананы, включая плантайны, свежие	453	_	672	425	4 036	Bananas, including plantains, fresh and dried
или сушеные	453 298		540	981	935	
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные		602				Citrus fruits, fresh and dried
Яблоки свежие	473	429	408	565	684	Fresh apples
Koфe	3 575	3 934	3 749	3 479	3 261	Coffee
Злаки	91,2	198	239	279	371	Cereals
ИЗ НИХ:	00.0	454	0.40	200	200	of which:
пшеница и меслин	93,8	154	249	330	390	wheat and meslin
ячмень	69,6	211	170	136	171	barley
кукуруза	210	315	994	154	404	maize
Крупа	225	342	302	396	427	Groats
Масло пальмовое и его фракции	2 000	1 096	930	1 071	1 453	Palm oil and its fractions
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	675	1 036	598	849	772	Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions
Масло кокосовое (копровое), пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	2 527	1 407	1 811	1 614	2 169	Coconut oil, palm kernel oil or babassu oil and their fractions
Готовые или консервированные продукты	2 321	1 407	1011	1014	2 103	and then indetions
из мяса	1 175	4 303	3 641	3 438	3 269	Precooked or canned meat products
Готовая или консервированная рыба	1 430	2 245	3 122	3 147	3 434	Precooked or canned fish
Сахар-сырец	525	800	4 706	487	567	Raw sugar
Сахар белый	330	758	392	365	558	White sugar
Макаронные изделия	574	1 203	735	762	1 025	Macaroni products
Соль, пригодная для употребления в пищу		75,5	85,6	79.7	77,1	Food-grade salt
Уголь каменный	4,3	23,6	16,9	14.0	18.7	Coal
Каучук синтетический	1 721	3 265	2 003	1 631	2 200	Synthetic rubber
Волокно хлопковое, нечесаное	1 283	1 527	1 543	1830	2 127	Cotton fiber, not combed
Обувь кожаная, за пару	10,6	20.2	13,2	16,7	18.6	Leather footwear, per pair
Трубы из черных металлов	422	1 048	1 029	958	1 079	Ferrous metal tubes
Комбинированные холодильники- морозильники, за шт.		292	193	190	219	Combined refrigerators with freezers, per unit
Бульдозеры, за шт.	8 333	130 558	277 823	76 758	212 955	Bulldozers, per unit
Станки металлорежущие, за шт.	3 556	7 197	737	459	876	Metal-cutting machines, per unit
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов,						Machines for processing wood, plastics
за шт.	184	362	190	82,7	280	and similar solid materials, per unit
Тракторы, включая седельные тягачи, за шт.	14 255	19 844	9 988	9 044	11 722	Tractors, including semi-tractors, per unit
Автобусы, за шт.	35 556	69 735	72 387	108 978	99 110	Buses, per unit
Автомобили легковые, за шт.	5 522	6 111	8 690	5 532	7 364	Passenger cars, per unit
Автомобили грузовые, за шт.	29 014	101 913	178 339	77 500	130 427	Goods vehicles, per unit

### 25.42. СРЕДНИЕ ФАКТИЧЕСКИЕ ИМПОРТНЫЕ ЦЕНЫ НА ОСНОВНЫЕ ТОВАРЫ В ТОРГОВЛЕ СО СТРАНАМИ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

## AVERAGE CURRENT IMPORT PRICES FOR MAIN COMMODITIES IN TRADE WITH non-CIS COUNTRIES

		•				(долларов США за тонну / ОЗ dollars per tonne
	2000	2010	2019	2020	2021	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	1 072	2 850	3 375	3 566	4 098	Fresh and frozen meat (excluding poultry)
Мясо птицы свежее и мороженое	535	1 328	1 807	1 457	1 650	Fresh and frozen poultry meat
Рыба свежая и мороженая	373	2 145	2 802	2 863	3 095	Fresh and frozen fish
Ракообразные и моллюски	559	3 302	5 664	5 004	5 053	Crustaceans and mollusks
Молоко и сливки, несгущенные	394	1 675	1872	826	925	Milk and cream, non-concentrated
Молоко и сливки, сгущенные	853	2 966	2 819	3 194	3 457	Milk and cream, concentrated
из них молоко и сливки сухие	924	2 959	2 820	3 194	3 457	of which milk and cream in solid forms
Сливочное масло, прочие жиры и молочные пасты	1 454	3 282	4 978	4 488	4 257	Butter and other dairy fats and spreads
из них сливочное масло	1 457	3 107	4 773	4 305	4 066	of which butter
Картофель свежий или охлажденный	168	423	463	397	406	Fresh and chilled potatoes
Горох сушеный		938	874	869	1 205	Peas, dry,
Бананы, включая плантайны,свежие или сушеные	348	659	740	737	739	Bananas, including plantains, fresh and dried
цитрусовые плоды, свежие или сушеные	284	860	757	749	747	Citrus fruits, fresh and dried
Яблоки свежие	333	595	762	908	865	Fresh apples
Кофе	1 521	3 250	2 918	2 818	3 231	Coffee
Злаки	159	630	823	811	1 075	Cereals
из них:						of which:
пшеница и меслин	178	1 001	804	1 304	942	wheat and meslin
ячмень	95,5	314	976	1 000	1 304	barley
кукуруза	176	2 962	3 297	3 711	3 675	maize
Крупа	200	489	773	947	1 025	Groats
Масло пальмовое и его фракции	343	1 002	630	774	1 156	Palm oil and its fractions
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	449	1 700	1 312	1 600	1 943	Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions
Масло кокосовое (копровое), пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	549	1 187	951	989	1 583	Coconut oil, palm kernel oil or babassu oil and their fractions
Готовые или консервированные продукты	4 500	4.000	F 440	4.050	4.045	Droppellad as approad month products
из мяса	1 586	4 222	5 413	4 859	4 915	Precooked or canned meat products
Готовая или консервированная рыба	224	2 031	4 515	5 017	6 396	Precooked or canned fish
Сахар-сырец	152	555	657	604	639	Raw sugar
Сахар белый	274	704	444	1 428	556	White sugar
Макаронные изделия  Соль, пригодная для употребления в пищу	485	1 321 232	1 359 91,2	1 416	1 779 91,6	Macaroni products Food-grade salt
	113	232	189	85,8 151		Coal
Уголь каменный					151	
Каучук синтетический	1 058	2 171	2 124	1 857	2 319	Synthetic rubber
Обувь кожаная, за пару Трубы из черных металлов	16,1 873	22,7 1 746	28,6 1 497	27,7 2 930	28,7 3 293	Leather footwear, per pair Ferrous metal tubes
Комбинированные холодильникиморозильники, за шт.		370	308	2 930	3293	Combined refrigerators with freezers, per unit
Бульдозеры, за шт.	221 481	201 836	240 990	190 642	218 211	Bulldozers, per unit
Станки металлорежущие, за шт.	3 099	1 132	1 269	1 130	1 080	Metal-cutting machines, per unit
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, за шт.	1 404	1 350	890	833	921	Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, per unit
Тракторы, включая седельные тягачи, за шт.	13 399	32 572	12 733	9 002	11 571	Tractors, including semi-tractors, per unit
Автобусы, за шт.	23 553	22 142	81 984	85 081	71 741	Buses, per unit
Автомобили легковые, за шт.	6 442	18 463	27 412	25 457	27 177	Passenger cars, per unit
Автомобили грузовые, за шт.	16 299	22 853	46 051	42 902	53 740	Goods vehicles, per unit

## 25.43. ИЗМЕНЕНИЕ ЦЕН НА ОТДЕЛЬНЫЕ ТОВАРЫ НА МИРОВЫХ ТОВАРНЫХ РЫНКАХ<sup>1)</sup> CHANGES IN PRICES FOR CERTAIN GOODS AT THE WORLD COMMODITY MARKETS<sup>1)</sup>

		паров, центо dollars, US			2016=100		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Алюминий, долларов за тонну, Лондон	1 794,5	1 704,1	2 473,0	112	106	154	Aluminum, US dollars per tonne, London
Уголь, долларов за тонну, Южная Африка	71,3	65,2	125,2	111	101	194	Coal, US dollars per tonne, South Africa
Медь, долларов за тонну, Соединенное Королевство (Великобритания) (Лондон)	6 010,1	6 174,6	9 317,4	123	127	191	Copper, US dollars per tonne, United Kingdom (London)
Золото, долларов за тройскую унцию, Соединенное Королевство (Великобритания) (Лондон)	1 392,2	1 769,5	1 799,8	112	142	144	Gold, US dollars per troy ounce, United Kingdom (London)
Свинец, долларов за тонну, Соединенное Королевство (Великобритания) (Лондон)	1 996,5	1 824,9	2 200,4	107	98	118	Lead, US dollars per tonne, United Kingdom (London)
Никель, долларов за тонну, Соединенное Королевство (Великобритания)	13 913,9	13 790,4	18 467,1	145	144	192	Nickel, US dollars per tonne, United Kingdom
Серебро, долларов за тройскую унцию, США (Нью-Йорк)	16,2	20,5	25,2	95	120	147	Silver, US dollars per troy ounce, USA (New York)
Олово, долларов за тонну, Лондон	18 661,2	17 125,5	32 387,3	104	95	181	Tin, US dollars per tonne, London
Цинк, долларов за тонну, Соединенное Королевство (Великобритания) (Лондон)	2 550,4	2 266,8	3 002,8	122	108	144	Zinc, US dollars per tonne, United Kingdom (London)
Сырая нефть (средневзвешенная цена трех сортов: Brent, Dubai, West Texas Intermediate), долларов за баррель	61,4	41,8	69,2	143	96	156	Crude oil (Brent, Dubai, West Texas Intermediate, equally weighted average price), US dollars per barrel
Поташ, долларов за тонну, Канада (Ванкувер)	210,4	196,2	220,2	104	97	109	Potash, US dollars per tonne, Canada (Vancouver)
Каучук, центов за фунт, Малайзия (Сингапур)	74,8	79,9	94,5	100	107	127	Caoutchouc, US cents per pound, Malaysia (Singapore)
Пиломатериалы (лиственных пород), долларов за кубический метр, Малайзия	695,9	702,7	750,0	94	95	102	Sawnwood (havdwood), US dollars per cu. m, Malaysia
Хлопок, центов за фунт, Ливерпуль	77,9	71,9	101,2	105	97	136	Cotton, US cents per pound, Liverpool
Шерсть, долларов за тонну, Австралия (Сидней)	1 393,4	869,6	908,7	137	85	89	Wool, US dollars per tonne, Australia (Sydney)
Говядина, центов за фунт, Австралия – Новая Зеландия	209,7	200,4	236,0	118	112	132	Beef, US cents per pound, Australia – New Zealand
Масло оливковое, долларов за тонну, Италия	3 166,3	2 628,3	4 184,8	80	66	105	Olive oil, US dollars per tonne, Italy
Рыба (лосось), долларов за килограмм, Норвегия	6,9	6,1	6,9	97	85	96	Fish (salmon), US dollars per kg, Norway
Баранина, центов за фунт, Австралия – Новая Зеландия	115,8	116,2	146,6	127	127	160	Lamb, US cents per pound, Australia – New Zealand
Рис, долларов за тонну, Таиланд	396,5	477,8	442,0	102	123	114	Rice, US dollars per tonne, Thailand
Пшеница, долларов за тонну, США (Канзас)	163,3	185,5	265,8	114	130	186	Wheat, US dollars per tonne, USA (Kansas)
Сахар, центов за фунт, США	26,1	27,0	33,6	95	98	122	Sugar, US cents per pound, USA
Кофе (Робуста), центов за килограмм, Уганда	73,6	68,8	89,8	83	78	101	Coffee (Robusta), US cents per kg, Uganda
Чай, долларов за тонну, Кения	268,3	253,9	267,2	93	88	93	Tea, US dollars per tonne, Kenya

 $<sup>^{1)}</sup>$  1 тройская унция = 31,1035 г; 1 фунт = 0,4536 кг; 1 метрическая тонна = 1000,00 кг; 1 баррель = 158,9838 л. Источник информации: база данных МВФ.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> 1 troy ounce = 31,1035 g; 1 pound = 0,4536 kg; 1 metric tonne = 1000,00 kg; 1 barrel = 158,9838 l. Source: IMF database.

#### МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 25.1, 25.2. представлены по данным Банка России.

В соответствии со статьей 4 Федерального закона от 28.03.2017 № 38-ФЗ о внесении изменений в ст. 4 и 57 Федерального закона «О Центральном Банке Российской Федерации (Банк России)», Банк определен ответственным за формирование официальной статистической информации об экспорте и импорте услуг, составление платежного баланса Российской Федерации и соответственно за формирование объемов импорта (экспорта) услуг Российской Федерации как составной части платежного баланса. При формировании статистических данных Банка России используется официальная статистическая методология, соответствующая международным стандартам и принципам официального статистического учета, а также законодательству Российской Федерации (ООН, Генеральная ассамблея, резолюция от 29 января 2014 года «Основополагающие принципы официальной статистики», федеральный закон от 29 ноября 2007 года № 282-фз «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российсчкой Федерации» (с изменениями).

Платежный баланс — это статистический отчет, в котором отражаются все экономические операции между резидентами данной страны и резидентами других стран (нерезидентами), которые произошли в течение отчетного периода. Более подробно с информацией по Платежному балансу можно ознакомится на официальном сайте Банка России по адресу:http://www.cbr.ru / Статистика / Макроэкономическая финансовая статистика / Платежный баланс и иные статистические материалы, разработанные по методологии шестого издания «Руководства МВФ по платежному балансу и международной инвестиционной позиции» (РПБ6).

Информация по внешней торговле товарами представлена по методологии платежного баланса. Она включает:

- данные ФТС России, полученные на основе грузовых таможенных деклараций, заполняемых участниками внешнеэкономической деятельности, с учетом данных о взаимной торговле с государствами-членами Евразийского экономического союза (ЕАЭС) (Республикой Беларусь, Республикой Казахстан, Республикой Армения, Киргизской Республикой), сформированных на основе статистической формы учета перемещения товаров, заполняемых участниками внешнеэкономической деятельности;
- данные Росстата об объемах экспорта (импорта) товаров, не пересекающих таможенную границу Российской Федерации, полученные на основе форм федерального статистического наблюдения (рыбы и морепродуктов, выловленных (добытых) и проданных вне зоны действия таможенного контроля; топлива и товаров, приобретенных российскими иностранными транспортными средствами в иностранных (российских) портах);
- досчеты Банка России к данным статистики внешней торговли, которые производятся в соответствии с методологией шестого издания «Руководства МВФ по платежному балансу и международной инвестиционной позиции» (РПБ6) и включают оценку стоимости товаров, ввезенных (вывезенных) физическими лицами в пределах установленной беспошлинной квоты и в упрощенном (льготном) порядке, и другие элементы досчетов.

Внешнеторговый оборот – сумма экспорта и импорта товаров.

**Сальдо** – разница между экспортом и импортом товаров. Положительное сальдо – экспорт превышает импорт, отрицательное сальдо (ставится знак "минус") – импорт превышает экспорт.

Данные по экспорту товаров приведены по ценам франко-граница страны-экспортера (ФОБ), с учетом расходов по доставке до сухопутной границы или до порта отгрузки страны-экспортера.

Данные по импорту товаров также приведены по ценам франко-граница страны-экспортера (ФОБ), без учета расходов по страхованию и транспортировке товара до границы страны-импортера.

**Табл. 25.1 – 25.42. Внешняя торговля** – торговля между странами, состоящая из вывоза (экспорта) и ввоза (импорта) товаров и услуг.

Табл. 25.3, 25.4, 25.5, 25.6, 25.8, 25.9, 25.11, 25.12, 25.14 – 25.21, 25.34, 25.35, 25.40, 25.41. представлены на основе данных ФТС России с учетом данных о взаимной торговле товарами с государствами-членами Евразийского экономического союза (ЕАЭС): 2000 г. – с Республикой Беларусь, 2010, 2014 гг. – с Республикой Беларусь и Республикой Казахстан, 2015 г. – с Республикой Армения (с 1 января 2015 г.) и Киргизской Республикой (с 12 августа 2015 г.), Республикой Беларусь, Республикой Казахстан. До 2015 г. эти страны входили в состав Евразийского экономического сообщества. Данные по товарам за июль – декабрь 2010 г. приведены без учета взаимной торговли с Республикой Казахстан в связи с отменой таможенного офомления товаров на российско-казахстанской границе с 1 июля 2010 г.

Таможенная статистика внешней торговли формируется на основе грузовых таможенных деклараций, заполняемых участниками внешнеэкономической деятельности по всем товарам (в том числе ценностям, за исключением валютных ценностей, находящихся в обращении), ввоз и вывоз которых увеличивает или уменьшает материальные ресурсы страны. Данные ФТС России не включают сведения по товарам, не пересекающим таможенную границу России (рыба и морепродукты, выловленные (добытые) и проданные вне зоны действия таможенного контроля, топливо и товары, приобретенные российскими (иностранными) транспортными средствами в иностранных (российских) портах), а также данные по ввозу (вывозу) товаров физическими лицами в пределах установленных беспошлинных квот или перемещаемых через таможенную границу в упрошенном порядке.

**Табл. 25.7, 25.10, 25.13, 25.33, 25.36, 25.39, 25.42.** представлены по данным ФТС России.

Табл. 25.8 – 25.10, 25.13, 25.15, 25.16, 25.18, 25.20. Экспорт товаров – вывоз товаров с территории Российской Федерации без обязательства об обратном ввозе. Экспорт включает вывоз из страны товаров отечественного производства, а также реэкспорт товаров. К товарам отечественного производства относятся также товары иностранного происхождения, ввезенные в страну и подвергшиеся существенной переработке, изменяющей основные качественные или технические характеристики товаров. К реэкспортным товарам относятся товары, ранее ввезенные на территорию Российской Федерации, а затем вывезенные с этой территории без уплаты таможенных пошлин, налогов и без применения к товарам запретов и ограничений экономического характера.

Учет экспорта товаров производится по ценам франко-граница страны-экспортера (ФОБ), т.е. в цену товара включаются расходы по его доставке до сухопутной границы или до порта отгрузки страны-экспортера.

**Табл. 25.11 – 25.13, 25.15, 25.17, 25.19, 25.21. Импорт** товаров – ввоз товаров на территорию Российской Федерации без обязательства об обратном вывозе. В импорт включаются ввезенные товары, предназначенные для потребления в экономике страны, и товары, ввозимые на территорию государства в соответствии с режимом реимпорта. К реимпортным товарам относятся товары, вывезенные с территории Российской Федерации, а затем ввезенные на эту территорию без уплаты таможенных пошлин, налогов и без применения к товарам запретов и ограничений экономического характера.

Учет импорта товаров производится по ценам франко-граница страны-импортера (СИФ), т.е в цену товара включаются расходы по страхованию и транспортировке товара до границы страны-импортера.

**Табл. 25.14. Удельный вес** потребительских, промежуточных и инвестиционных товаров представляет собой отношение стоимости потребительских, промежуточных и инвестиционных товаров к общей стоимости импорта.

**Потребительские товары** – товары, непосредственно удовлетворяющие потребности человека и предназначенные для семейного и личного потребления.

**Промежуточные товары** – товары, используемые не для конечного потребления, а для дальнейшего производства товаров и услуг.

Инвестиционные товары – товары, служащие целям замены, обновления, качественного улучшения основных средств.

Потребительские, инвестиционные и промежуточные товары сформированы на основе статистической методологии формирования официальной статистической информации об объемах внешней торговли в соответствии с классификационными группировками «Инвестиционные товары», «Потребительские товары», «Промежуточные товары» (приказ Росстата от 07.03.2014 № 169).

Данные об удельном весе импорта потребительских, промежуточных и инвестиционных товаров в общем объеме импорта Российской Федерации рассчитаны на основе данных Банка России, сформированных на основе платежного баланса.

**Табл. 25.15.** К **высокотехнологичной продукции** относится инновационная продукция, при производстве которой используются результаты научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ. Прочие товары включают: научные приборы, электрическое и неэлектрическое оборудование, химическую продукцию, вооружение.

**Табл. 25.22 – 25.30. Экспорт и импорт услуг.** Услуга – полезный результат деятельности, удовлетворяющий определенные потребности, но не воплощающийся в материально-вещественной (материальной) форме. К основным видам международных услуг относятся: транспортные, туристские услуги (поездки), строительство, финансовые, плата за пользование интеллектуальной собственностью и прочие виды услуг, не вошедшие в перечисленные. Представлены по данным платежного баланса Российской Федерации.

Табл. 25.31 – 25.33, 25.37 – 25.39. представлены по данным ФТС России. Индексы средних цен и физического объема определены по отобранной совокупности товаров-представителей, представляющих базовый массив товаров (отдельно по экспорту и по импорту). Основу исчисления индексов составляют индексы физического объема Ласпейреса, вычисленные в средних ценах предыдущего года с последующей увязкой между годами. При расчете индексов средних цен применялась основная единица измерения количества – килограмм.

**Табл. 25.34 – 25.36, 25.40 – 25.42. Средние фактические экспортные (импортные) цены** представляют собой отношение общей стоимости экспортируемого (импортируемого) товара к его количеству.

#### **METHODOLOGICAL NOTES**

Tables 25.1, 25.2. are presented according to data of the Bank of Russia.

In accordance with Article 4 of the Federal Law of 28.03.2017 No. 38-FZ on amendments in Art. 4 and 57 of the Federal Law «On the Central Bank of the Russian Federation (Bank of Russia)», the Bank is responsible for compiling of official statistical information on export and import of services, compilation of balance of payments of the Russian Federation and, accordingly, volume of imports (exports) of services of the Russian Federation as an integral part of balance of payments. Compiling statistical data the Bank of Russia uses official statistical methodology that corresponds to international standards and principles of official statistical accounting, as well as to the legislation of the Russian Federation (UN, UN General Assembly resolution of January 29, 2014 «Fundamental principles of official statistics», the Federal law of November 29, 2007 № 282-FZ «On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation» (as amended).

Balance of Payments is a statistical report which reflects all economic transactions between residents of the given country with residents of other countries (non-residents) which took place during the reference period. More detailed information on the Balance of payments can be found on the official website of the Bank of Russia at: http://www.cbr.ru/Statistics/Macroeconomic financial statistics/Balance of Payments and other statistical materials developed according to the methodology of the sixth edition of the IMF Handbook on the Balance of Payments and International Investment Position (BPM6).

Information on foreign trade in goods is presented by the balance of payments methodology. It includes:

- data of the Federal Customs Service of Russia, obtained from customs freight declarations filled in by participants of foreign trade with due regard of data on mutual trade with member states of the Eurasian Economic Union (Republic of Belarus, Republic of Kazakhstan, Republic of Armenia, Kyrgyz Republic), compiled using statistical forms of accounting of commoditiy flows;
- Rosstat data on volumes of exports (imports) of goods that do not cross the customs border of the Russian Federation, obtained on the basis of forms of federal statistical observation (fish and seafood caught and sold outside the zone of customs control, fuel and goods purchased by Russian (foreign) vehicles in foreign (Russian) ports);
- Bank of Russia recalculations of foreign trade statistics that are produced in accordance with the methodology of the sixth edition of the IMF Handbook on the Balance of Payments and International Investment Position (BPM6) and include valuation of goods brought in (out) by private persons within the limits of the prescribed duty-free quota and under a simplified (preferential) procedure, and other recalculation elements.

Foreign trade turnover is the sum of exports and imports.

Foreign trade balance (net exports) is a difference between exports and imports. Positive balance means that exports exceed imports while negative balance (the «-» sign is used) means that imports exceed exports.

Data on exports of goods are quoted at franco-border (FOB) prices of the exporting country, taking into account the costs of shipping to the land border or port of shipment of the exporting country.

Data on imports of goods are also quoted at franco-border (FOB) prices of the exporting country, excluding the costs of insurance and transportation of goods to the border of the importing country.

Tables 25.1 – 25.42. Foreign trade is trade between countries consisting of outflow (export) and inflow (import) of goods and services.

Tables 25.3, 25.4, 25,5, 25.6, 25.8, 25.9, 25.11, 25.12, 25.14 – 25.21, 25.34, 25.35, 25.40, 25.41 are presented in accordance with the data of the Federal Customs Service of Russia, taking into account the data on mutual trade in goods with the Eurasian Economic Union (EEU) member states: 2000 – with Republic of Belarus, 2010 – 2014 – with Republics of Belarus and Republics of Kazakhstan, 2015 – with Republic of Armenia (since January 1, 2015) and Republic of Kyrgyz (since August 12, 2015), Republic of Belarus and Republic of Kazakhstan. Before 2015 these countries were members of the Eurasian Economic Community. Data on goods for July – December, 2010 are presented without taking into account the mutual trade with Republic of Kazakhstan due to the abolition of customs formalities for goods on the Russian-Kazakh border since July 1, 2010.

Customs statistics of foreign trade is compiled using freight customs declarations filled in by participants of foreign economic activity for all commodities (including valuables, but excluding currency in circulation) inflow and outflow of which increase or decrease material resources of the country. The data of the Federal Customs Service of Russia do not include information on goods which do not cross the customs border of Russia (fish and seafood caught (obtained) and sold outside the customs territory, fuel and goods, purchased by Russian (foreign) vehicles in foreign (Russian) ports), as well as data on inflow (outflow) of goods by individuals within prescribed duty-free quotas, or moved across the customs border by simplified procedure.

Tables 25.7, 25.10, 25.13, 25.33, 25.36, 25.39, 25.42 are presented according to the data of the Federal Customs Service of Russia.

**Tables 25.8 – 25.10, 25.13, 25.15, 25.16, 25.18, 25.20. Export of goods** is the outflow of goods from the territory of the Russian Federation without obligations of reverse import. Export includes outflow from the country of domestic products, as well as re-export of goods. Domestic goods also include goods of foreign origin imported into the country and subjected to substantial processing, which changes the basic qualitative or technical characteristics of goods. Re-export goods include goods previously imported into the territory of the Russian Federation, and then exported from this territory without payment of customs duties and taxes and without the application of economic prohibitions and restrictions to goods.

Accounting for the export of goods is made at the prices of franco-border (FOB), i.e. the price of the goods includes the costs of its delivery to the land border or to the port of shipment of the exporting country.

Tables 25.11 – 25.13, 25.15, 25.17, 25.19, 25.21. Import of goods is the inflow of commodities to the territory of the Russian Federation without of reverse export. Import includes imported commodities intended for consumption in the economy of the country and goods imported to the territory of the state under the re-import regime. Re-imported commodities are those exported from the territory of the Russian Federation and then imported to this territory without payment of customs duties and taxes and without the application of economic prohibitions and restrictions to goods.

Accounting for the import of goods is made at the CIF prices (franco-border of the importing country, i.e. the price of commodity includes insurance costs and costs associated with its delivery to the border of the importing country.

**Table 25.14. Share of consumer, intermediate and investment goods** represents the ratio of the value of consumer, intermediate and investment goods to the total value of imports.

Consumer goods are goods directly satisfy human needs and intended for family and personal consumption.

Intermediate goods are goods used not for final consumption but for further production of goods and services.

Investment goods are goods that serve the goal of replacement, renovation, qualitative improvement of fixed assets.

Consumer, investment and intermediate goods are compiled on the basis of the statistical methodology for the development of official statistical information on the volume of foreign trade in accordance with the classification groups "Investment goods", "Consumer goods", "Intermediate goods" (Rosstat Order of 03.07.2014 No. 169). Data on the share of imports of consumer, intermediate and investment goods in the total volume of imports of the Russian Federation are calculated using data of the Bank of Russia, developed on the basis of the balance of payments.

**Table 25.15. High-technology products** comprise innovative products manufactured based on R&D results. Other goods include: scientific instruments, electric and non-electric equipment, chemical products, armaments.

**Tables 25.22 – 25.30. Exports and imports of services.** The service is the useful result of activity satisfying specific needs, but not embodied into material form. The main types of international services include transportation, tourism services (travel), construction, financial intermediation, fees for use of intellectual property and other services not listed above. Exports and imports of services are presented based on the data of the Balance of Payments of the Russian Federation.

**Tables 25.31 – 25.33, 25.37 – 25.39.** are presented in accordance with data of the Federal Customs Service of Russia. **Average price and volume indices** are defined using selected universe of representative products of the basic range of goods (separately – for exports and imports). The calculation of indices is based on Laspeyres volume indices, developed at average prices of the previous year, followed by ensuring linkage between the years. Average price indices were calculated using kilogram as the basic unit of quantity measurement.

Tables 25.34 – 25.36, 25.40 – 25.42. Average current export (import) prices denote the ratio of the total value of exported (imported) commodities to their quantity.

# 26. МЕЖДУНАРОДНЫЕ СРАВНЕНИЯ INTERNATIONAL COMPARISONS

Раздел содержит показатели экономического и социального развития России в сравнении с зарубежными странами за период с 2010 г. Материалы подготовлены на основе статистических публикаций международных организаций (Организации Объединенных Наций (ООН), Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), Евростата, Статкомитета СНГ) и национальных статистических служб. Данные по России и зарубежным странам приведены к сопоставимому виду с учетом особенностей расчета отдельных показателей в различных странах. Некоторые показатели уточнены по сравнению с опубликованными ранее, данные по отдельным показателям за 2021 г. являются предварительными.

Более подробная информация о социально-экономическом положении России в сравнении с другими странами мира содержится в статистических сборниках Росстата: «Россия и страны мира. 2022», «Беларусь и Россия. 2022, а также в ежеквартальном бюллетене «Россия, страны EAЭС и CHГ» (https://rosstat.gov.ru/compendium/document/13280).

This section contains indicators of socio-economic development of Russia compared with other countries of the world, for the period since 2010. The material has been compiled using statistical publications of international organizations (UN, OECD, Eurostat, the CIS Statistics Committee) and national statistical offices. Data for Russia and other countries have been made comparable with due regard for certain peculiarities of statistical indicator compilation in various countries. Certain indicators have been updated, compared to the ones published earlier; some estimates for 2021 are preliminary.

More detailed information on the social and economic situation of Russia and comparison with other countries of the world is provided in the Rosstat statistical publications: «Russia and countries the world. 2022», «Belarus and Russia. 2022» as well as in the quarterly bulletin «Russia and countries of the EAEU and CIS» (https://rosstat.gov.ru/compendium/document/13280).

26.1. ЧИСЛЕННОСТЬ HACEЛЕНИЯ<sup>1)</sup>
TOTAL POPULATION <sup>1)</sup>

	Млн чело	век / <i>Mln. р</i>	ersons		2010=10	00		
	2010	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Россия	142,9	146,7	146,2	145,6 <sup>2)</sup>	102,7	102,3	101,9 <sup>2)</sup>	Russia
Страны СНГ								CIS countries
из них:								of which:
Азербайджан	9,1	10,1	10,1	10,2	111	111	112	Azerbaijan
Армения	3,0	3,0	3,0	3,0	100	98	98	Armenia
Беларусь	9,5	9,4	9,3	9,3	99	99	98	Belarus
Казахстан	16,4	18,6	18,9	19,1	113	115	116	Kazakhstan
Киргизия	5,5	6,5	6,6	6,7	118	121	123	Kyrgyzstan
Республика Молдова <sup>3)</sup>		2,6	2,6	2,6				Republic of Moldova <sup>3)</sup>
Таджикистан	7,6	9,3	9,5		122	125		Tajikistan
Узбекистан	29,1	33,9	34,6	35,3	117	119	121	Uzbekistan
Украина	45,6	41,7	41,4	41,0	91	91	90	Ukraine
Страны БРИКС								BRICS countries
из них:								of which:
Бразилия	195,5	210,1	211,8	213,3	107	108	109	Brazil
Индия	1 177	1 339	1 353	1 367	114	115	116	India
Китай <sup>4)</sup>	1 338	1 410	1 412	1 413	105	106	106	China <sup>4)</sup>
Южно-Африканская Республика	51,3	58,8	59,6	60,1	115	116	117	South Africa
Страны ЕС								EU countries
из них:								of which:
Австрия	8,4	8,9	8,9	8,9	106	106	107	Austria
Бельгия	10,9	11,5	11,5	11,6	105	106	106	Belgium
Болгария	7,5	7,0	7,0	6,9	93	92	92	Bulgaria
Венгрия	10,0	9,8	9,8	9,7	98	97	97	Hungary
Германия	81,8	83,1	83,2	83,2	102	102	102	Germany
Греция	11,1	10,7	10,7	10,7	96	96	96	Greece
Дания	5,5	5,8	5,8	5,9	105	105	105	Denmark
Испания	46,6	46,9	47,3	47,3	101	102	102	Spain
Италия	59,3	59,7	59,4	59,2	101	100	100	Italy
Латвия	2,1	1,9	1,9	1,9	91	91	90	Latvia
Литва	3,1	2,8	2,8	2,8	90	90	90	Lithuania
Нидерланды	16,6	17,3	17,4	17,5	104	105	105	Netherlands
Польша	38,0	37,9	37,9	38,2	100	100	101	Poland
Румыния	20,2	19,4	19,3	19,2	96	95	95	Romania
Словакия	5,4	5,5	5,5	5,5	100	100	101	Slovakia
Финляндия	5,3	5,5	5,5	5,5	103	104	104	Finland

Продолжение табл. / Continued table 26.1

	Млн чело	век / <i>МІп. р</i>	ersons					
	2010	2019	2020	2021 <sup>2)</sup>	2019	2020	2021 <sup>2)</sup>	
Франция	62,9	64,8	65,1	65,4	103	104	104	France
Чехия	10,5	10,7	10,7	10,7	102	102	102	Czechia
Швеция	9,4	10,2	10,3	10,4	109	110	111	Sweden
Другие страны								Other countries
из них:								of which:
Австралия	22,0	25,4	25,7	25,7	115	117	117	Australia
Аргентина	40,8	44,9	45,4	45,8	110	111	112	Argentina
Канада	34,0	37,6	38,0	38,2	111	112	112	Canada
Мексика	113,7	126,6	127,8	129,0	111	112	113	Mexico
Норвегия	4,9	5,3	5,4	5,4	109	110	110	Norway
Республика Корея	49,6	51,3	51,8	51,7	104	104	104	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	62,8	66,8	67,1		106	107		United Kingdom
США	309,3	328,2	331,5	331,9	106	107	107	USA
Турция	73,7	82,4	83,4	84,1	112	113	114	Turkey
Швейцария	7,8	8,6	8,7	8,7	110	111	111	Switzerland
Япония	128,1	126,3	125,8	125,7	99	98	98	Japan

<sup>1)</sup> По большинству стран приведена численность постоянного населения. По странам СНГ – на конец года. По странам дальнего зарубежья – среднегодовая численность

### 26.2. ЧИСЛЕННОСТЬ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН<sup>1)</sup> POPULATION BY SEX 1)

	Годы Year	Bcero, тыс. человек Total, thou. persons		Удельный вестисленности на процентов Share of total popercent	аселения,	На 1000 муж- чин приходится женщин Females per 1000 males	
		мужчины males	женщины females	мужчины males	женщины females		
Россия <sup>2);3)</sup>	2021	67 654	77 903	46	54	1 151	Russia <sup>2);3)</sup>
Страны СНГ <sup>2)</sup>							CIS countries <sup>2)</sup>
из них:							of which:
Азербайджан	2021	5 074,5	5 081,8	50,0	50,0	1 001	Azerbaijan
Армения	2021	1 397,2	1 564,2	47,2	52,8	1 120	Armenia
Беларусь	2021	4 278,5	4 977,0	46,2	53,8	1 163	Belarus
Казахстан	2021	9 286,8	9 835,6	48,6	51,4	1 059	Kazakhstan
Киргизия	2021	3 348,7	3 398,6	49,6	50,4	1 015	Kyrgyzstan
Республика Молдова	2021	1 241,4	1 362,4	47,7	52,3	1 097	Republic of Moldova
Таджикистан	2020	4 822,6	4 683,7	50,7	49,3	971	Tajikistan
Узбекистан	2021	17 744,2	17 527,1	50,3	49,7	988	Uzbekistan
Украина	2021	19 007,0	21 990,7	46,4	53,6	1 157	Ukraine
Страны БРИКС							BRICS countries
из них:							of which:
Бразилия <sup>4)</sup>	2021	104 272	109 046	48,9	51,1	1 046	Brazil <sup>4)</sup>
Индия <sup>4)</sup>	2021	702 708	664 465	51,4	48,6	946	India <sup>4)</sup>
Китай <sup>4)</sup>	2021	723 110	689 490	51,2	48,8	954	China⁴)
Южно-Африканская Республика <sup>4)</sup>	2021	29 388	30 755	48,9	51,1	1 047	South Africa <sup>4)</sup>

населения.

<sup>2</sup>) Оценка численности постоянного населения произведена без учета итогов ВПН-2020.

<sup>3</sup> Здесь и далее, если не оговорено дополнительно, без территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры. Данные с 2014 г. пересчитаны на основе итогов переписи населения. С 2014 г. – население с обычным местом жительства.

<sup>4)</sup> Здесь и далее, если не оговорено дополнительно, Китай без Гонконга, Тайваня и Макао.

<sup>1)</sup> For the majority of countries the size of resident population is presented. For the CIS countries – end of year population. For non-CIS countries – mid-year population.
2) The estimate of the resident population in 2021 was made without taking into account the results of the All-Russian Population Census -2020.
3) Hereinafter, unless stated otherwise, without data on the left-bank territory of the Dnestr River and Bendery city. Data since 2014 are recalculated based on the results of the population census. Since 2014- population with usual place of residence.

<sup>4)</sup> Hereinafter, unless stated otherwise, China without taking into account Hong Kong, Taiwan and Macao.

Продолжение табл. / Continued table 26.2

	Годы <i>Year</i>	Всего, тыс. человек Total, thou. persons		Удельный вес в ности населени Share in the total percent		На 1000 муж- чин приходится женщин Females per	enne raon. / Conunued table 26.
		мужчины males	женщины females	мужчины males	женщины females	1000 males	
Страны ЕС							EU countries
из них:							of which:
Австрия	2021	4 397	4 536	49,2	50,8	1 032	Austria
Бельгия	2021	5 700	5 854	49,3	50,7	1 027	Belgium
Болгария	2021	3 350	3 567	48,4	51,6	1 065	Bulgaria
Венгрия	2021	4 664	5 067	47,9	52,1	1 086	Hungary
Германия	2021	41 027	42 129	49,3	50,7	1 027	Germany
Греция	2021	5 196	5 483	48,7	51,3	1 055	Greece
Дания	2021	2 911	2 940	49,8	50,2	1 010	Denmark
Испания	2021	23 189	24 138	49,0	51,0	1 041	Spain
Италия	2021	28 866	30 370	48,7	51,3	1 052	Italy
Латвия	2021	875	1 018	46,2	53,8	1 163	Latvia
Литва	2021	1 314	1 482	47,0	53,0	1 128	Lithuania
Нидерланды	2021	8 687	8 789	49,7	50,3	1 012	Netherlands
Польша	2021	18 307	19 533	48,4	51,6	1 067	Poland
Румыния	2021	9 388	9 814	48,8	51,2	1 048	Romania
Словакия	2021	2 666	2 793	48,8	51,2	1 048	Slovakia
Финляндия	2021	2 734	2 800	49,4	50,6	1 024	Finland
Франция	2021	31 680	33 768	48,4	51,6	1 066	France
Чехия	2021	5 275	5 427	49,3	50,7	1 029	Czechia
Швеция	2020	5 223	5 156	50,3	49,7	987	Sweden
Другие страны							Other countries
из них:							of which:
Австралия <sup>4)</sup>	2021	12 754	12 984	49,6	50,4	1 018	Australia <sup>4)</sup>
Аргентина <sup>4)</sup>	2021	22 493	23 316	49,1	50,9	1 037	Argentina <sup>4)</sup>
Канада <sup>4)</sup>	2021	19 008	19 238	49,7	50,3	1 012	Canada <sup>4)</sup>
Мексика <sup>4)</sup>	2021	63 139	65 833	49,0	51,0	1 043	Mexico <sup>4)</sup>
Норвегия	2021	2 719	2 672	50,4	49,6	983	Norway
Республика Корея <sup>4)</sup>	2021	25 858	25 887	50,0	50,0	1 001	Republic of Korea <sup>4)</sup>
Соединенное Королевство (Великобритания)	2020	33 146	33 936	49,4	50,6	1 024	United Kingdom
США <sup>4)</sup>	2021	164 385	167 509	49,5	50,5	1 019	USA <sup>4)</sup>
Турция	2021	41 916	41 698	50,1	49,9	995	Turkey
Швейцария	2021	4 303	4 368	49,6	50,4	1 015	Switzerland
Япония <sup>4)</sup>	2020	61 226	64 610	48,7	51,3	1 055	Japan⁴)

<sup>1)</sup> Численность постоянного населения на 1 января.

<sup>&</sup>lt;sup>4)</sup> На 1 июля.

Resident population as of January 1.
 Resident population; at end of year.
 The estimate of the resident population was made without taking into account the results of the All-Russian Population Census -2020.
 As of July 1.

## 26.3. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ<sup>1)</sup> POPULATION BY AGE GROUP<sup>1)</sup>

(тысяч человек / thou. persons)

	F	Dee				neт / inclu	alina at a						(	тысяч ч	еловек	/ triou. p	persons)
	Годы Year	Все населе-	0 – 4	5 – 9	· ·	15 – 19	_ `		30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 и
		ние Total popula- tion															более / 70 and over
Россия <sup>2)</sup>	2022 <sup>3)</sup>	145 557	7 597	9 624	8 597	7 433	6 774	7 985	11 920	12 470	11 022	10 139	8 976	9 349	10 320	8 558	14 793
Russia <sup>2)</sup>																	
Страны СНГ																	
CIS countries																	
из них: / of which:																	
Азербайджан	2021	10119,1	703,8	848,8	708,2	624,5	690,4	869,5	939,4	835,9	704,2	606,6	643,2	638,9	549,3	318,7	437,7
Azerbaijan																	
Армения / Armenia	2021	2963,2	185,9	208,3	204,3	172,1	167,0	218,4	265,7	247,2	200,1	168,9	159,5	193,6	199,3	142,7	230,2
Беларусь	2021	9349,6	482,9	578,6	524,9	460,9	438,8	561,3	760,1	765,5	680,3	640,9	617,2	673,0	689,3	529,8	946,1
Belarus																	
Казахстан	2021	18879,6	1995,4	1894,9	1632,6	1222,9	1124,1	1413,2	1617,1	1370,2	1196,7	1096,3	1002,6	992,2	846,4	593,4	881,6
Kazakhstan																	
Киргизия	2021	6636,8	800,6	767,0	624,5	512,5	508,0	563,9	573,1	454,5	367,5	325,6	302,1	277,8	228,2	143,0	188,5
Kyrgyzstan																	
Республика Молдова	2021	2597,1	156,0	164,8	155,5	135,0	133,2	172,6	210,3	200,0	174,7	168,7	161,5	180,8	196,7	160,5	226,8
Republic of Moldova																	
Таджикистан	2021	9506,3	1149,0	1097,3	1011,7	822,9	858,4	846,1	828,0	640,5	494,5	426,6	384,9	342,3	263,1	151,7	189,3
Tajikistan																	
Узбекистан	2021	34558,9	3756,1	3341,3	3078,4	2569,7	2758,8	3218,2	3081,4	2617,7	2151,2	1911,0	1622,3	1528,1	1226,1	762,5	936,1
Uzbekistan																	
Украина / Ukraine	2021	41418,7	1689,4	2297,7	2292,7	1901,4	1999,1	2579,8	3352,0	3497,9	3117,5	2962,5	2717,3	2889,8	2910,4	2376,3	4834,9
Страны БРИКС																	
BRICS countries																	
из них: / of which:																	
Бразилия <sup>4)</sup> / <i>Brazil</i> <sup>4)</sup>	2021	213 318	14 703	14 689	14 647	15 529	17 058	17 011	17 136	17 124	15 924	13 930	12 752	11 483	9 672	7 624	14 034
Индия <sup>5)</sup> / <i>India</i> <sup>5)</sup>	2021	1 363 006	114 273	117 666	118 051	124 282	127 244	119 900	109 575	98 863	88 765	80 107	69 566	57 144	44 544	34 406	58 620
Китай <sup>6)</sup> / <i>China<sup>6)</sup></i>	2011	1 347 305	76 271	72 093	73 507	94 574	127 726	105 011	96 645	113 994	126 342	118 651	73 181	84 314	62 009	42 416	80 573
Южно-Африканская Республика <sup>5)</sup>	2021	60 143	5709	5 663	5 671	4910	4739	5324	5 631	4985	3 882	3254	2 625	2244	1 816	1 423	2 267
South Africa <sup>4)</sup>																	
Страны ЕС																	
EU countries																	
из них / of which:																	
Австрия / Austria	2021	8 933	434	428	423	435	507	595	613	614	571	608	701	699	587	461	1 254
Бельгия / Belgium	2021	11 555	600	656	679	641	674	737	760	748	752	754	787	804	735	633	1 594
Болгария / Bulgaria	2021	6 917	314	337	347	314	306	364	475	479	522	528	492	465	468	452	1 052
Венгрия / Hungary	2021	9 731	470	458	489	488	523	622	622	633	799	786	685	566	613	657	1 316
Германия / Germany	2021	83 155	3 969	3 784	3 725	3 857	4 570	4 913	5 581	5 291	5 035	5 036	6 487	6 817	5 818	4 899	13 372
Греция / Greece	2021	10 679	454	500	557	548	563	558	586	700	797	793	807	720	688	615	1 793
Испания / Spain	2021	47 399	1 926	2 295	2 539	2 438	2 393	2 532	2 746	3 196	3 885	3 932	3 701	3 429	3 017	2 491	6 880
Италия / Italy	2021	59 236	2 217	2 578	2 842	2 857	2 957	3 046	3 226	3 483	4 009	4 693	4 818	4 624	3 946	3 474	10 467
Латвия / Latvia	2021	1 893	98	103	102	91	83	106	136	132	122	130	128	134	134	111	282
Литва / Lithuania	2021	2 796	140	146	136	127	152	183	194	179	173	192	202	211	204	156	401
Польша / Poland	2021	37 840	1 905	1 905	2 047	1 778	1 958	2 400	2 788	3 138	2 998	2 645	2 247	2 292	2 654	2 489	4 596
Румыния / Romania	2021	19 202	1 015	957	1 055	1 027	1 005	1 008	1 334	1 292	1 514	1 474	1 574	1 014	1 228	1 213	2 492
Словакия / Slovakia	2021	5 460	295	290	283	262	286	351	403	434	454	414	346	356	354	335	597

Продолжение табл. / Continued table 26.3

-	1	Продолжение таол. / Continued table 26.3  Годы Все в том числе в возрасте, лет / including at age, years															
	Годы Year	Все населе-			<u> </u>				00 -	las -:-	40		·	l	00	l	I-0
	Year	ние Total popula- tion	0 – 4	5 – 9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 и более / 70 and over
Финляндия / Finland	2021	5 534	247	301	313	298	308	353	355	364	349	318	347	368	357	354	901
Франция/ France	2021	65 447	3 448	3 888	4 089	4 021	3 763	3 597	3 938	4 090	4 032	4 315	4 296	4 262	4 019	3 784	9 907
Чехия / Czechia	2021	10 702	567	557	596	490	478	621	719	753	893	883	691	670	625	672	1 485
Швеция / Sweden	2021	10 379	595	620	622	577	579	718	740	659	634	667	669	642	569	537	1 549
Другие страны																	
Other countries																	
из них: / of which:																	
Австралия <sup>4)</sup> / Australia <sup>4)</sup>	2020	25 697	1 557	1 629	1 596	1 492	1 712	1 907	1 924	1 835	1 620	1 677	1 565	1 556	1 437	1 258	2 935
Аргентина <sup>4)</sup> / Argentina <sup>4)</sup>	2021	45 809	3 699	3 756	3 623	3 507	3 523	3 563	3 383	3 166	3 111	2 752	2 327	2 120	1 926	1 684	3 670
Канада <sup>4)</sup> / Canada <sup>4)</sup>	2021	38 246	1 883	2 044	2 091	2 057	2 453	2 640	2 698	2 667	2 510	2 384	2 430	2 700	2 607	2 234	4 848
Норвегия / Norway	2021	5 391	283	311	328	316	338	367	381	358	348	372	375	339	310	279	686
Республика Корея <sup>4)</sup>	2020	51 829	1 722	2 265	2 267	2 450	3 365	3 666	3 301	3 805	3 907	4 326	4 372	4 211	3 885	2 734	5 553
Republic of Korea <sup>4)</sup>																	
Соединенное Королевство (Великобритания)	2020	67 081	3 782	4 147	4 045	3 684	4 133	4 477	4 522	4 404	4 092	4 304	4 616	4 511	3 856	3 355	9 153
United Kingdom																	
США <sup>4)</sup> / <i>USA</i> <sup>4)</sup>	2021	331 894	18 827	20 292	21 448	21 565	21 524	22 392	23 103	22 299	21 105	19 782	20 907	21 567	21 236	18 394	37 454
Турция / Turkey	2021	83 614	6 122	6 527	6 420	6 230	6 664	6 371	6 319	6 474	6 235	5 564	4 585	4 578	3 574	2 939	5 009
Швейцария / Switzerland	2021	8 670	437	440	429	420	478	560	620	623	600	602	655	645	532	435	1 193
Япония <sup>4)</sup> / <i>Japan</i> <sup>4)</sup>	2021	125 682	4 421	5 063	5 365	5 635	6 294	6 381	6 595	7 398	8 244	9 778	9 077	7 864	7 393	7 938	28 237

<sup>1)</sup> Численность постоянного населения на 1 января.
2) Постоянное население; на конец года.
3) Оценка численности постоянного населения произведена без учета итогов ВПН-2020.
4) На 1 июля.
5) На 1 марта.
6) На 31 декабря.

 <sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Resident population as of January 1.
 <sup>2)</sup> Resident population; at end of year.
 <sup>3)</sup> The estimate of the resident population was made without taking into account the results of the All-Russian Population Census -2020.
 <sup>4)</sup> As of July 1.
 <sup>5)</sup> As of March 1.
 <sup>6)</sup> As of December 31.

### 26.4. ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ПРИ РОЖДЕНИИ LIFE EXPECTANCY AT BIRTH

(число лет / number of years)

					(число лет / number of years)
	Годы Year	Bce население Total population	Мужчины Males	Женщины Females	
Россия	2021	70,06	65,51	74,51	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	2021	73,6	71,3	75,9	Azerbaijan
Армения	2021	72,4	67,4	77,4	Armenia
Беларусь	2019	74,5	69,3	79,4	Belarus
Казахстан	2021	70,2	66,3	74,0	Kazakhstan
Киргизия	2020	71,9	67,8	76,0	Kyrgyzstan
Республика Молдова	2021	69,0	65,2	73,0	Republic of Moldova
Таджикистан	2019	75,1	73,5	76,9	Tajikistan
Узбекистан	2021	73,8	71,7	75,8	Uzbekistan
Украина	2020	71,4	66,4	76,2	Ukraine
Страны БРИКС		,	,	-,	BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	2021	77,0	73,5	80,6	Brazil
- г г г г г г г г.	2020	69,9	68,7	71,2	India
Китай	2020	77,9	75,4	80,9	China
Южно-Африканская Республика	2020	64,4	61,0	67,9	South Africa
Страны ЕС	2020	01,1	01,0	01,0	EU countries
из них:					of which:
Австрия	2021	81,3	78,8	83,8	Austria
Бельгия	2021	81,9	79,5	84,4	Belgium
Болгария	2021	71,4	68,1	75,1	Bulgaria
Венгрия	2021	74,5	71,1	78,0	Hungary
Германия	2021	81,1	78,7	83,5	Germany
Германия Греция	2020	80,3	77,5	83,0	Greece
т реция Дания	2021	81,4	77,5	83,3	Denmark
дания Испания	2021	83,3	80,3	86,2	Spain
Италия Италия	2021	82,9	80,6	85,1	Italy
Латвия	2021	73,4	68,6	78,2	Latvia
Литва	2021	74,5	1	79,0	Lithuania
нитва Нидерланды	2021	81,5	69,9 79,9	83,1	Netherlands
***	2021	75,6			Poland
Польша Румыния	2021	73,6	71,7 69,4	79,7 76,7	Romania
г умыния Финляндия	2021	82,0	79,3	84,7	Finland
	2021	82,5	79,3	85,5	France
Франция					
Чехия Швеция	2021 2021	77,4 83,2	74,3 81,4	80,6 85,0	Czechia Sweden
другие страны	2021	05,2	01,4	85,0	Other countries
из них:					of which:
	2020	83,2	01.2	05.2	
Австралия	2020	76,4	81,2	85,3	Australia
Апжир	2016		75,4	77,4	Argentine
Аргентина	2020	76,8	73,4	80,1	Argentina
Египет		70,5	68,2	73,0	Norway
Канада	2020	81,7	79,5	84,0	Canada
Мексика	2020	75,2	72,4 54.7	78,1	Mexico
Нигерия	2016	55,2	54,7	55,7	Nigeria
Норвегия	2021	83,2	81,7	84,7	Norway
Республика Корея	2020	83,5	80,5	86,5	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	2020	80,4	78,4	82,4	United Kingdom
США	2020	77,0	74,2	79,9	USA
Турция	2019	78,6	75,9	81,3	Turkey
Швейцария	2021	84,0	81,9	85,9	Switzerland
RинопR	2020	84,7	81,6	87,7	Japan

### 26.5. КОЭФФИЦИЕНТЫ РОЖДАЕМОСТИ, СМЕРТНОСТИ И ЕСТЕСТВЕННОГО ПРИРОСТА НАСЕЛЕНИЯ

на 1000 человек населения

### BIRTH RATES, DEATH RATES AND NATURAL INCREASE OF POPULATION

per 1000 population

	Родившиеся Birth rate				Умерц				Естест	венный	прирост		
	Birth ra	ate			Death	rate			Natura	l increas	e (decre	ase) of	
	2010	2010	2020	2024	2010	2010	2020	2024	popula	ı	2020	2024	
Россия	2010 12,5	2019	2020 9,8	9,6	2010 14,2	2019 12,3	2020 14,6	2021 16,7	2010	2019 -2,2	2020 -4,8	-7,1	Russia
Страны СНГ	12,3	10,1	9,0	9,0	14,2	12,3	14,0	10,7	-1,7	-2,2	-4,0	-7,1	CIS countries
•													of which:
ИЗ НИХ:	10 E	14,3	10.7	11,2	6,0	F 6	7.6	77	12.5	0.7	5,1	2 5	
Азербайджан	18,5	,	12,7	, ·	<i>'</i>	5,6	7,6	7,7	12,5	8,7	<i>'</i>	3,5	Azerbaijan
Армения	13,8	12,2	12,3	12,4	8,6	8,8	12,2	11,6	5,2	3,4	0,1	0,8	Armenia
Беларусь	11,4	9,3			14,4	12,8			-3,0	-3,5			Belarus
Казахстан	22,5	21,7	22,4	23,5	8,9	7,2	8,6	9,6	13,6	14,5	13,8	13,9	Kazakhstan
Киргизия	26,8	29,9	24	22,4	6,6	5,4	6,1	5,8	20,2	24,5	17,9	16,6	Kyrgyzstan
Республика Молдова	11,4	12,0	11,6	11,2	12,3	13,7	15,4	17,4	-0,9	-1,7	-3,8	-6,2	Republic of Moldova
Таджикистан	31,9	25,4	25,6		4,4	3,6	4,5		27,5	21,8	21,1		Tajikistan
Узбекистан	21,9	24,3	24,6	25,9	4,6	4,6	5,1	5	17,3	19,7	19,5	20,9	Uzbekistan
Украина	10,8	8,1	7,8	7,3	15,2	14,7	15,9	18,5	-4,4	-6,6	-8,1	-11,2	Ukraine
Страны БРИКС													BRICS countries
из них:													of which:
Бразилия	15,9	14,2	14,0	13,8	6,0	6,5	6,6	6,6	9,9	7,7	7,4	7,2	Brazil
Индия	22,1	19,7			7,2	6,0			14,9	13,7			India
Китай	11,9	10,4	8,5	7,5	7,1	7,1	7,1	7,2	4,8	3,3	1,4	0,3	China
Южно-Африканская Республика	23,4	20,0	19,7	19,4	11,2	8,8	8,7	11,6	12,2	11,2	11,0	0,8	South Africa
Страны ЕС													EU countries
из них:													of which:
Австрия	9,4	9,6	9,4	9,6	9,2	9,4	10,3	10,3	0,2	0,2	-0,9	-0,7	Austria
Бельгия	11,9	10,1	9,9	10,2	9,7	9,5	11,0	9,7	2,3	0,6	-1,1	0,5	Belgium
Болгария	10,0	8,8	8,5	8,5	14,6	15,5	18,0	21,5	-4,6	-6,7	-9,5	-13,0	Bulgaria
Венгрия	9,0	9,5	9,6	9,7	13,0	13,3	14,5	16,0	-4,0	-3,8	-4,9	-6,3	Hungary
Германия	8,3	9,4	9,3	9,6	10,5	11,3	11,9	12,3	-2,2	-1,9	-2,6	-2,7	Germany
Дания	11,4	10,5	10,5	10,8	9,8	9,3	9,4	9,8	1,6	1,2	1,1	1,1	Denmark
Италия	9,5	7,0	6,8	6,7	9,9	10,6	12,5	12,0	-0,4	-3,6	-5,6	-5,2	Italy
Литва	9,9	9,8	9,0	8,7	13,6	13,7	15,6	17,1	-3,7	-3,9	-6,6	-8,4	Lithuania
	11,1	9,8	9,7	10,3	8,2	8,8	9,7	9,8	2,9		0,0	0,5	Netherlands
Нидерланды	,	,	, ·		<i>'</i>	,	, ·	, ·	1	1,0	<i>'</i>		
Польша	10,7	9,8	9,4	8,8	9,8	10,8	12,6	13,7	0,9	-0,9	-3,2	-5,0	Poland .
Румыния	10,5	10,3	10,3	9,3	12,8	13,4	15,5	17,4	-2,3	-3,1	-5,2	-8,1	Romania
Финляндия	11,4	8,3	8,4	9,0	9,5	9,8	10,0	10,4	1,9	-1,4	-1,6	-1,3	Finland
Франция	12,8	11,0	10,7		8,6	9,2	10,0		4,2	1,8	0,6		France
Швеция	12,3	11,2	10,9	11,0	9,6	8,7	9,5	8,9	2,7	2,5	1,4	2,1	Sweden
Другие страны													Other countries
из них:													of which:
Австралия	13,8	12,1	11,5		6,5	6,7	6,3	6,8	7,3	5,4	5,2		Australia
Аргентина	18,5	13,9			7,8	7,6			10,7	6,3			Argentina
Канада	11,1	9,9	9,4		7,2	7,6	8,1		3,9	2,3	1,3		Canada
Мексика	16,5	14,0	12,7		5,2	5,9	8,4	8,7	11,3	8,2	4,3		Mexico
Норвегия	12,6	10,2	9,9	10,4	8,5	7,6	7,6	7,8	4,1	2,6	2,3	2,6	Norway
Швейцария	10,3	10,0	9,9	10,3	8,0	7,9	8,8	8,2	2,3	2,1	1,1	2,1	Switzerland
Соединенное Королевство (Великобритания)	12,9	10,7	10,2		8,9	8,2	10,3		3,9	2,5	-0,1		United Kingdom
США	12,9	11,4	10,9	11,0	8,0	8,7	10,2		4,9	2,7	0,7		USA
Япония	8,4	6,8	6,7	,•	9,3	10,9	10,9		-1,0	-4,1	-4,2		Japan

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Знак (-) означает естественную убыль. <sup>1)</sup> The (-) sign means natural decrease.

### 26.6. СУММАРНЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ РОЖДАЕМОСТИ TOTAL FERTILITY RATE

	Год Year	Суммарный коэффициент рождаемости/ Total fertility rate	
Россия	2021	1,5	Russia
Страны СНГ			CIS countries
из них:			of which:
Азербайджан	2021	1,5	Azerbaijan
Армения	2021	1,7	Armenia
Беларусь	2019	1,4	Belarus
Казахстан	2021	3,3	Kazakhstan
Киргизия	2020	3,0	Kyrgyzstan
Республика Молдова	2021	1,7	Republic of Moldova
Таджикистан	2018	2,8	Tajikistan
Узбекистан	2021	3,2	Uzbekistan
Украина	2020	1,2	Ukraine
Страны БРИКС			BRICS countries
из них:			of which:
Бразилия	2020	1,8	Brazil
Индия	2020	2,2	India
Китай	2020	1,7	China
Южно-Африканская Республика	2020	2,3	South Africa
Страны ЕС			EU countries
из них:			of which:
Австрия	2020	1,4	Austria
Бельгия	2020	1,6	Belgium
Болгария	2020	1,6	Bulgaria
Венгрия	2020	1,6	Hungary
Германия	2020	1,5	Germany
Дания	2020	1,7	Denmark
Италия	2020	1,2	Italy
Литва	2020	1,5	Lithuania
Нидерланды	2020	1,5	Netherlands
Польша	2020	1,4	Poland
Румыния	2020	1,8	Romania
Финляндия	2020	1,4	Finland
Франция	2020	1,8	France
Швеция	2020	1,7	Sweden
Другие страны			Other countries
из них:			of which:
Австралия	2020	1,6	Australia
Аргентина	2020	2,2	Argentina
Канада	2020	1,5	Canada
Мексика	2020	2,1	Mexico
Норвегия	2020	1,5	Norway
Швейцария	2020	1,5	Switzerland
Соединенное Королевство (Великобритания)	2020	1,6	United Kingdom
США	2020	1,6	USA
Турция	2020	1,8	Turkey
Япония	2020	1,3	Japan

### 26.7. СМЕРТНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ<sup>1)</sup>

умершие на 100 000 человек населения

#### MORTALITY OF POPULATION BY MAIN CAUSES OF DEATH<sup>1)</sup>

deaths per 100 000 population

	Годы Year	Инфекци- онные и паразитар- ные болезни Infectious and parasitic diseases	Злокачест- венные ново- образования Malignant neoplams	Болезни системы кровооб- ращения <sup>2)</sup> Diseases of the circulatory system <sup>2)</sup>	из них ишеми- ческая болезнь сердца of which ischaemic heart diseases	Болезни органов дыхания Diseases of the respiratory system	Болезни органов пище- варения Diseases of the digestive system	Внешние причины смерти External causes of death
Россия / Russia	2021	19,0	191,3	640,3	348,1	78,7	74,5	95,3
Страны СНГ / CIS countries								
из них / of which:								
Азербайджан / <i>Azerbaijan</i>	2019	16,1	84,0	595,9	388,4	20,0	47,6	30,5
Армения / Armenia	2019	7,4	126,9	295,8	201,5	27,6	33,6	35,1
Беларусь / <i>Belarus</i>	2019	5,7	119,0	393,0	282,3	7,0	26,0	53,6
Казахстан / Kazakhstan	2019	6,7	117,0	348,3	181,6	18,9	39,5	56,8
Киргизия / Kyrgyzstan	2019	13,1	96,0	364,1	246,4	11,2	39,9	40,7
Республика Молдова Republic of Moldova	2019	10,5	119,5	401,4	245,8	21,5	66,8	50,7
Туркменистан / Turkmenistan	2019	73,3	95,5	441,5	278,7	18,1	50,0	38,2
Узбекистан / Uzbekistan	2019	11,3	65,0	484,8	354,5	16,7	42,6	35,2
Украина / <i>Ukraine</i>	2019	21,2	128,0	427,1	305,5	11,0	36,2	55,9
Страны БРИКС / BRICS countries								
из них / of which:								
Бразилия / <i>Brazil</i>	2019	26,7	102,8	156,6	68,1	38,7	30,7	70,8
Индия / India	2019	115,9	80,1	238,5	140,7	35,4	39,4	74,5
Китай <i>/ China</i>	2019	6,4	133,7	235,8	97,6	11,4	14,1	41,7
Южно-Африканская Республика South Africa	2019	213,8	133,5	226,3	83,8	83,7	40,6	113,7
Страны ЕС / EU countries								
из них / of which:								
Австрия / Austria	2019	5,0	108,3	123,2	67,3	6,0	16,3	28,7
Бельгия / Belgium	2019	8,4	114,1	88,7	44,6	14,8	19,1	33,9
Болгария / Bulgaria	2019	6,5	120,1	393,8	210,8	10,7	30,4	27,6
Венгрия / Hungary	2019	3,9	162,4	265,5	155,1	7,3	34,6	33,9
Германия / Germany	2019	7,0	114,2	107,3	56,1	7,7	20,0	23,0
Дания / Denmark	2019	7,8	125,5	84,3	36,0	13,6	18,0	19,1
Италия / Italy	2019	7,9	105,7	95,1	42,4	6,3	12,4	17,8
Нидерланды / Netherlands	2019	7,9	125,4	79,1	38,4	10,0	11,7	25,4
Польша / Poland	2019	3,6	147,8	188,7	125,4	22,7	28,7	32,1
Румыния / Romania	2019	11,6	141,1	310,2	153,8	26,3	45,0	35,4
Финляндия / Finland	2019	2,2	95,0	114,6	58,6	2,8	20,0	32,7
Франция / France	2019	6,1	123,7	68,9	30,2	8,1	16,1	29,2
Швеция / Sweden	2019	7,8	97,4	98,8	51,0	8,4	12,3	26,8
Другие страны / Other countries								
из них / of which:								
Австралия / Australia	2019	5,4	101,1	72,7	37,4	7,0	12,4	26,3
Аргентина / Argentina	2019	25,4	117,1	153,4	75,1	60,5	30,4	41,4
Канада / Canada	2019	5,2	106,6	78,5	45,2	7,8	15,6	26,8
Мексика / <i>Мехісо</i>	2019	11,9	71,1	150,2	92,4	19,6	56,0	58,7
Норвегия / Norway	2019	7,9	105,4	77,0	40,1	11,9	11,4	24,7
Соединенное Королевство (Великобритания)	2040	5.0	440.0	04.0	40.4	20.4	20.7	20.2
United Kingdom	2019	5,0	113,2	84,9	43,1	20,4	20,7	20,3
CШA / USA	2019	12,6	102,6	128,1	73,5	8,9	20,4	45,9
Япония / <i>Japan</i>	2019	5,4	96,5	68,3	30,6	16,6	12,9	24,4

<sup>1)</sup> Стандартизованные показатели с устранением влияния возрастной структуры населения. По всем странам, кроме России, приведены оценки BO3. 2) По зарубежным странам – сердечно-сосудистые заболевания.

<sup>1)</sup> Standardized indicators with elimination of influence of age structure of population. Estimates of the World Health Organization are given for all countries, excluding Russia.
2) For foreign countries – cardiovascular diseases.

### 26.8. КОЭФФИЦИЕНТ МЛАДЕНЧЕСКОЙ СМЕРТНОСТИ

число умерших в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми

#### INFANT MORTALITY RATE

deaths under 1 year per 1000 live births

	2010	2019	2020	2021	
Poccuя <sup>1)</sup>	7,5	4,9	4,5	4,6	Russia <sup>1)</sup>
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	11,2	11,0	9,8	7,5	Azerbaijan
Армения	11,4	6,1	7,4	6,9	Armenia
Беларусь	4,0	2,4			Belarus
Казахстан <sup>1)</sup>	16,5	8,4	7,8	8,4	Kazakhstan <sup>1)</sup>
Киргизия <sup>1)</sup>	22,8	15,1	14,4	15,2	Kyrgyzstan <sup>1)</sup>
Республика Молдова	11,7	8,7	6,9	8,5	Republic of Moldova
Узбекистан		9,3	9,3	9,2	Uzbekistan
Украина	9,1	7,0	6,8	7,2	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	17,2	11,9	11,6	11,2	Brazil
Индия	45,1	30,0	27,0		India
Китай	13,1	5,6	5,4		China
Южно-Африканская Республика	41,0	24,7	23,6	24,1	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	3,9	2,9	3,1	2,7	Austria
Болгария	9,4	5,6	5,1	5,6	Bulgaria
Венгрия	5,3	3,6	3,4	3,3	Hungary
Германия	3,4	3,2	3,1	3,0	Germany
Дания	3,4	3,0	3,2	3,1	Denmark
Италия	3,0	2,8	2,4		Italy
Литва	5,0	3,3	2,8		Lithuania
Нидерланды	3,8	3,6	3,8	3,3	Netherlands
Польша	5,0	3,8	3,6		Poland
Румыния	9,8	5,8	5,6	5,6	Romania
Финляндия	2,3	2,1	1,8		Finland
Франция	3,5	3,6	3,4	3,6	France
Швеция	2,5	2,1	2,4	1,8	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	4,1	3,3	3,2		Australia
Аргентина	11,9	9,2			Argentina
Канада	5,0	4,4	4,5		Canada
Мексика	14,2	12,8	11,7		Mexico
Норвегия	2,8	2,1	1,7		Norway
Республика Корея	3,2	2,7	2,5		Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	4,2	3,9	3,8		United Kingdom
США	6,1	5,6	5,4		USA
Турция	12,0	9,1	9,1		Turkey
Япония	2,3	1,9	1,8		Japan

<sup>1)</sup> В органах ЗАГС регистрация смерти новорожденных осуществляется в соответствии с рекомендациями ВОЗ, т.е. включая родившихся с очень низкой массой тела (500 грамм и более (или менее 500 грамм при многоплодных родах) при наличии у новорожденного признаков живорождения). В России – с 2012 г.

Registration of newborn deaths at registry offices is carried out in line with the World Health Organization recommendations, i.e. including newborns with very low birth weight (500 grams or more (or less than 500 grams for multiple births) if the newborn has signs of live birth) (in Russia – since 2012).

### 26.9. МАТЕРИНСКАЯ СМЕРТНОСТЬ

число умерших женщин от осложнений беременности, родов и послеродового периода на 100 000 родившихся живыми

### MATERNAL MORTALITY

deaths of women from complications of pregnancy, childbirth and postpartum period per 100 000 live births

	Год Year	Коэффициент материнской смертности Maternal mortality rate	
Россия	2021	34,5	Russia
Страны СНГ			CIS countries
из них:			of which:
Азербайджан	2021	18	Azerbaijan
Армения	2021	44	Armenia
Беларусь	2019	1	Belarus
Казахстан	2021	45	Kazakhstan
Киргизия	2021	33	Kyrgyzstan
Республика Молдова	2021	48	Republic of Moldova
Узбекистан	2021	14	Uzbekistan
Украина	2019	15	Ukraine
Страны БРИКС			BRICS countries
из них:			of which:
Бразилия	2018	62,4	Brazil
Индия	2019	103,0	India
Китай	2020	16,9	China
Южно-Африканская Республика	2017	119,0	South Africa
Страны ЕС			EU countries
из них:			of which:
Австрия	2020	2,4	Austria
Болгария	2018	6,4	Bulgaria
Венгрия	2019	10,7	Hungary
Германия	2020	3,6	Germany
Дания	2017	1,6	Denmark
Италия	2018	2,5	Italy
Литва	2019	11,0	Lithuania
Нидерланды	2020	1,2	Netherlands
Польша	2019	1,1	Poland
Румыния	2019	10,0	Romania
Финляндия	2019	10,9	Finland
Франция	2016	4,4	France
Швеция	2019	3,5	Sweden
Другие страны			Other countries
из них:			of which:
Австралия	2020	2,0	Australia
Аргентина	2019	36,9	Argentina
Канада	2019	7,5	Canada
Мексика	2020	71,5	Mexico
Норвегия	2018	1,8	Norway
Республика Корея	2019	11,9	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	2019	3,9	United Kingdom
США	2020	35,6	USA
Турция	2019	13,1	Turkey
Япония	2019	3,7	Japan

### 26.10. СРЕДНЕГОДОВАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ ЗАНЯТЫХ<sup>1)</sup> AVERAGE ANNUAL NUMBER OF EMPLOYED1)

(миллионов человек / million persons)

-	2010	2019	2020	2021	
				1	
Россия	69,9	71,9	70,6	71,7	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	4,3	4,9	4,9	5,0	Azerbaijan
Армения	1,2	1,1 <sup>2)</sup>	1,1	1,1	Armenia
Беларусь	4,7	4,9	4,9	4,9	Belarus
Казахстан	8,1	8,8	8,7	8,8	Kazakhstan
Киргизия	2,2	2,4	2,4	2,5	Kyrgyzstan
Республика Молдова <sup>3)</sup>	1,1	0,92)	0,8	0,8	Republic of Moldova <sup>3)</sup>
Таджикистан	2,2	2,5	2,5	2,5	Tajikistan
Узбекистан	11,6	13,5	13,2	13,5	Uzbekistan
Украина	19,2	16,6 <sup>2);4)</sup>	16,0 <sup>4)</sup>	15,7 <sup>4)</sup>	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия		93,6	86,7	90,5	Brazil
Индия	369,7	365,0	406,2		India
Китай	761,1	754,5	750,6	746,5	China
Южно-Африканская Республика	14,7	18,2	17,6	17,2	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	4,0	4,4	4,3	4,3	Austria
Бельгия	4,5	4,8	4,8	4,9	Belgium
Болгария	3,1	3,2	3,1	3,1	Bulgaria
Венгрия	3,7	4,5	4,5	4,6	Hungary
Германия	38,0	42,4	41,5	41,5	Germany
Дания	2,7	2,9	2,9	2,9	Denmark
Италия	22,5	23,4	22,9	22,6	Italy
Литва	1,2	1,4	1,4	1,4	Lithuania
Нидерланды	8,3	9,0	9,0	9,3	Netherlands
Польша	15,5	16,5	16,4	16,7	Poland
Румыния	8,7	8,7	8,5	7,8	Romania
Финляндия	2,4	2,6	2,5	2,6	Finland
Франция	25,7	27,1	27,0	27,7	France
Швеция	4,5	5,1	5,1	5,1	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	11,0	12,9	12,7	13,1	Australia
Канада	17,0	19,1	18,1	18,9	Canada
Норвегия	2,5	2,7	2,7	2,8	Norway
Республика Корея	24,2	27,2	27,0	27,4	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	29,1	32,7			United Kingdom
США	139,1	157,5	147,8	152,6	USA
Турция	22,6	28,1	26,8		Turkey
Швейцария	4,2	4,7	4,7	4,7	Switzerland
Япония	61,9	66,8	66,8	66,7	Japan

<sup>1)</sup> По данным обследований рабочей силы; по данным баланса трудовых ресурсов – Беларусь (2010 г.), Таджикистан. По России 2010 г. население в возрасте 15 – 72 лет, 710 данным ооследовании расочей силы; по данным оаланса трудовых ресурсов — Беларусь (2010 г., с 2019 г. – 15 лет и старше.

2) Изменение методологии: в Армении – с 2017 г., в Республике Молдова – с 2019 г., в Украине – с 2019 г.

3) С 2015 г. – расчет с использованием численности населения с обычным местом жительства.

4) По данным Интернет-сайта Государственной службы статистики Украины.

<sup>1)</sup> According to data of labour force surveys, according to data of the balance of labour resources – Belarus (2010), Tajikistan. For Russia, 2010, the population aged 15 – 72 years, since 2019 – 15 years and over.

Change in methodology in Armenia since 2017, in Republic of Moldova since 2019, in Ukraine since 2019.

<sup>3</sup> Since 2015 - calculated using of the population with usual place of residence.
4 According to data of the website of the State Statistical Service of Ukraine.

## 26.11. ЧИСЛЕННОСТЬ ЗАНЯТЫХ EMPLOYMENT BY ECONOMIC ACTIVITY

													(1	в проце	ентах к	итогу /	percen	t of total)
	Рос- сия <sup>1)</sup> Russia <sup>1)</sup>	GIS countries									Странь <i>EU со</i> и							Другие страны Other coun- tries
		Азербайджан Azerbaijan	Армения <i>Armenia</i>	Беларусь Belarus	Казахстан <i>Kazakhstan</i>	Киргизия Kyrgyzstan	Республика Молдова Republic of Moldova	Таджикистан Tajikistan	Узбекистан Uzbekistan	Украина <i>Ukraine</i>	Германия <i>Gemany</i>	Польша <i>Poland</i>	Финляндия Finland	Фрация <i>France</i>	Швеция Sweden	Эстония Estonia	Соединенное Королевство (Великобритания) United Kingdom	CLIIA USA
	2021	2021 <sup>2)</sup>	2021 <sup>2)</sup>	2021 <sup>2)</sup>	2021 <sup>2)</sup>	2021 <sup>2)</sup>	2021 <sup>2)</sup>	2021	2021 <sup>2)</sup>	2021 <sup>2)</sup>	2021	2021	2021	2021	2021	2021	2019	2021
Bcero / Total	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
в том числе по видам экономической деятельности: Including by economic activity:																		
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство Agriculture, forestry	5,9	36,3	21,8	8,6	13,4	18,3	21,5	60,6	25,2	17,3	1,2	8,3	4,1	2,4	1,9	2,7	1,1	1,7
and fishing Добыча полезных ископаемых	2,3	0,8	1,0	0,3	3,2	0,7	0,1	0,5	0,7	14,8 <sup>3)</sup>	0,2	1,2	0,2	0,1	0,2	0,6	0,4	0,3
Mining and quarrying	2,0	0,0	1,0	0,0	0,2	0,1	0,1	0,0	0,1	1 1,0	0,2	.,_	0,2	0,1	0,2	0,0	0, 1	0,0
Обрабатывающие производства Manufacturing	14,2	5,4	9,8	20,2	6,6	11,7	12,0	3,5	12,1		19,9	19,4	12,6	11,0	9,8	18,2	8,8	9,9
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха  Electricity, gas, steam and air conditioning supply	2,6	0,6	2,1	2,2	1,7	1,4	1,3	0,6	0,6		0,9	1,1	0,6	0,7	0,7	0,8	0,6	0,9
Водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	0,7	0,7	0,4	0,9	1,0	0,6	1,0	0,5	0,4		0,6	1,0	0,5	0,8	0,4	0,7	0,8	0,4
Строительство Construction	6,8	7,5	8,8	6,3	7,3	12,4	7,7	3,9	10,0	4,4	5,9	8,0	7,3	6,4	6,8	8,7	7,2	7,7
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов Wholesale and retail	15,6	14,1	11,9	14,2	16,5	15,4	15,7	6,3	11,3	23,1	12,8	13,8	11,3	12,5	10,4	12,6	12,8	12,8
trade, repair of motor vehicles and motorcycles Транспортировка																		
и хранение Transportation and storage	8,8	4,2	4,1	6,7	6,9	8,0	4,6	2,3	4,8	6,2	4,7	6,8	5,3	5,1	4,1	7,2	4,9	6,5
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания Accommodation and food service activities	2,6	1,5	2,6	2,1	2,2	6,2	1,8	0,7	2,5	1,8	2,9	2,2	3,4	3,5	2,5	3,3	5,3	6,1
Деятельность в области информации и связи Information and communication	1,8	1,3	2,8	3,4	1,8	1,3	2,6	0,5	0,5	1,9	3,8	2,9	4,9	3,5	5,7	4,9	4,0	4,3

													Продол	тжение	табл. /	Contin	ued tab	ole 26.11
	Россия 1) Russia <sup>1)</sup>	CIS countries									Странь ЕU сол			T	T	T	T	Другие страны Other coun- tries
		Азербайджан А <i>zerbaijan</i>	Армения <i>Armenia</i>	Беларусь <i>Belarus</i>	Казахстан Каzakhstan	Киргизия Kyrgyzstan	Республика Молдова Republic of Moldova	Таджикистан <i>Tajikistan</i>	Узбекистан Uzbekistan	Украина <i>Ukraine</i>	Германия <i>Gemany</i>	Польша Poland	Финляндия Finland	Фрация <i>France</i>	Швеция Sweden	Эстония Estonia	Соединенное Королевство (Великобритания) United Kingdom	
_	2021	2021 <sup>2)</sup>	2021 <sup>2)</sup>	2021 <sup>2)</sup>	2021 <sup>2)</sup>	2021 <sup>2)</sup>	2021 <sup>2)</sup>	2021	2021 <sup>2)</sup>	2021 <sup>2)</sup>	2021	2021	2021	2021	2021	2021	2019	2021
Деятельность финансовая и страховая Financial and insurance activities	2,2	0,6	2,0	1,4	2,1	1,6	1,5	0,8	0,5	1,3	3,0	2,4	1,8	3,6	2,2	2,3	4,0	5,1
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом Real estate activities	1,7	1,8	0,4	1,6	1,9	0,2	0,7	0,3	0,5	1,6	0,9	0,9	1,1	1,3	1,8	1,7	1,1	2,1
Деятельность профессиональная, научная и техническая Professional, scientific and technical activities	3,6	1,5	2,3	3,6	2,8	0,8	1,9	0,9	1,0	2,7	5,1	4,2	7,3	6,4	9,5	5,0	7,4	5,8
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги Administrative and support service	2,5	1,9	0,9	2,4	3,3	0,8	1,2	0,2	0,7	2,0	4,2	2,6	5,0	4,1	4,4	3,2	4,8	4,4
activities Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение Public administration	6,9	5,5	8,3	4,2	5,5	4,1	5,9	2,0	4,7	5,6	8,1	6,6	4,6	8,3	8,0	6,6	6,4	3,6
and defence; compulsory social security Образование	9,5	7,7	10,9	10,4	12,7	9,4	10,2	10,1	9,0	8,0	6,5	7,8	7,1	7,8	11,1	9,8	10,0	8,9
Education Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг Human health and social work activities	7,8	3,8	5,6	7,6	6,0	4,2	6,8	4,8	4,8	5,9	13,6	6,6	16,0	14,0	14,4	6,1	13,1	14,3
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений Arts, entertainment and recreation	2,0	1,6	1,8	1,9	1,5	0,6	1,1	0,6	0,5	1,2	1,1	1,3	2,5	1,9	2,2	2,4	2,6	1,7
Предоставление прочих видов услуг Other service activities	2,6	3,4	1,9	1,8	3,7	2,0	2,2	1,0	10,0	2,3	4,84)	2,74)	4,6 <sup>4)</sup>	6,74)	3,9 <sup>4)</sup>	3,3 <sup>4)</sup>	3,6 <sup>4)</sup>	3,6 <sup>4)</sup>
Другие виды экономической деятельности Other types of economic	0,0	_	0,5	0,1	_	0,2	0,2	_	-	_								
activity																		

<sup>🗓</sup> По данным выборочного обследования рабочей силы. Население в возрасте 15 лет и старше. Виды экономической деятельности в соответствии с ОКВЭД2.

лю данным высорочного сооходования расстания в соответствии с Классификацией видов экономической деятельности Европейского союза (редакция 2).

<sup>3)</sup> Включая обрабатывающие производства, производство и распределение электроэнергии, газа и воды, системы канализации, удаление отходов и меры по восстановлению окружающей среды.

Включая прочие виды экономической деятельности и занятых, не распределенных по видам экономической деятельности.

According to data of labour force sample surveys. Population aged 15 years and over. Kinds of economic activity in accordance with OKVED2.
 In accordance with the Statistical classification of economic activities in the European Community (NACE rev. 2).
 Including manufacturing, electricity, gas and water supply, severage, waste disposel and envoironmental zemediation.

<sup>&</sup>lt;sup>4)</sup> Including other economic activities and the employed not broken down by economic activity.

### 26.12. ОБЩАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ БЕЗРАБОТНЫХ

по данным обследований рабочей силы

### TOTAL NUMBER OF UNEMPLOYED

data of labour force surveys

(тысяч человек / thou. persons)

	2010	2019	2020	2021	
Россия <sup>1)</sup>	5 544	3 465	4 321	3 631	Russia <sup>1)</sup>
Зарегистрированные в органах службы занятости населения <sup>2)</sup>	1 589	691	2 773	777	Population registered with employment services <sup>2)</sup>
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	258	252	376	316	Azerbaijan
Армения	278	241 <sup>3)</sup>	234	199	Armenia
Беларусь		213	206	197	Belarus
Казахстан	497	441	449	450	Kazakhstan
Киргизия	212	141	150	143	Kyrgyzstan
Республика Молдова	92	47 <sup>3)</sup>	33	28	Republic of Moldova
Таджикистан	241 <sup>4)</sup>	156 <sup>5)</sup>			Tajikistan
Узбекистан	658	1 335	1 561	1442	Uzbekistan
Украина	1 786	1 488 <sup>3);6)</sup>	1 674 <sup>6)</sup>	1712 <sup>6)</sup>	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия		12 814	13 869	13 927	Brazil
Индия	12 068	26 458	19 962		India
Южно-Африканская Республика	4 448	6 244	5 676	6 954	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	203	205	244	284	Austria
Бельгия	406	274	282	324	Belgium
Болгария	352	143	169	171	Bulgaria
Венгрия	469	160	198	196	Hungary
Германия	2 845	1 373	1 663	1 536	Germany
Дания	224	152	170	155	Denmark
Италия	2 056	2 582	2 311	2 367	Italy
Литва	270	92	126	105	Lithuania
Нидерланды	435	314	357	408	Netherlands
Польша	1 650	558	537	580	Poland
Финляндия	224	184	213	212	Finland
Франция	2 505	2 493	2 351	2 365	France
Швеция	426	376	458	489	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	606	700	875	704	Australia
Канада	1 486	1 144	1 888	1520	Canada
Норвегия	91	104	125	128	Norway
Республика Корея	833	1 060	1 106	1 035	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	2 459	1 269			United Kingdom
США	14 825	6 001	12 948	8 623	USA
Швейцария	212	216	238	252	Switzerland
Япония	3 330	1 607	1 910	1 930	Japan

<sup>1)</sup> По данным выборочных обследований рабочей силы. 2010 г. население в возрасте 15 – 72 лет, с 2019 г. – 15 лет и старше.

<sup>2)</sup> По данным Роструда; на конец года.

ГІ о данным Роструда; на конец года.

3 Изменение методологии: в Армении − с 2017 г., в Республике Молдова − с 2019 г., в Украине − с 2019 г.

4 2009 г.

5 2016 г.

6 По данным Интернет-сайта Государственной службы статистики Украины.

<sup>10</sup> According to data of labour force sample surveys. 2010 – population aged 15 – 72 years, since 2019 – 15 years and over.
2 According to data of the Federal Service for Employment and Labor Relations; end of year.
3 Change in methodology in Armenia since 2017, in Republic of Moldova since 2019, in Ukraine since 2019.
4 2009.
5 2016.
6 According to data of the website of the State Statistical Service of Ukraine.

<sup>&</sup>lt;sup>6)</sup> According to data of the website of the State Statistical Service of Ukraine.

### 26.13. УРОВЕНЬ БЕЗРАБОТИЦЫ **UNEMPLOYMENT RATE**

(процентов / percent)

	2010	2019	2020	2021	
Россия <sup>1)</sup>	7,3	4,6	5,8	4,8	Russia <sup>1)</sup>
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	5,6	4,8	7,2	6,0	Azerbaijan
Армения	19,0	18,3 <sup>2)</sup>	18,2	15,5	Armenia
Беларусь		4,2	4,0	3,9	Belarus
Казахстан	5,8	4,8	4,9	4,9	Kazakhstan
Киргизия	8,6	5,5	5,8	5,3	Kyrgyzstan
Республика Молдова	7,4	5,1 <sup>2)</sup>	3,8	3,2	Republic of Moldova
Таджикистан	11,5 <sup>3)</sup>	6,9 <sup>4)</sup>			Tajikistan
Узбекистан	5,4	9,0	10,5	9,6	Uzbekistan
Украина	8,1	8,2 <sup>2);5)</sup>	9,5 <sup>5)</sup>	9,8 <sup>5)</sup>	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия		12,1	13,9	13,3	Brazil
Индия	2,4	5,3	4,7		India
Китай <sup>6)</sup>	4,1	5,2	5,2	5,1	China <sup>6)</sup>
Южно-Африканская Республика	23,2	25,5	24,3	28,8	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	4,8	4,5	5,4	6,2	Austria
Бельгия	8,3	5,4	5,6	6,3	Belgium
Болгария	10,3	4,2	5,1	5,3	Bulgaria
Венгрия	11,2	3,4	4,2	4,0	Hungary
Германия	7,0	3,1	3,9	3,6	Germany
Дания	7,8	5,0	5,6	5,1	Denmark
Италия	8,4	9,9	9,2	9,5	Italy
Литва	17,8	6,3	8,5	7,1	Lithuania
Нидерланды	5,0	3,4	3,8	4,2	Netherlands
Польша	9,6	3,3	3,2	3,4	Poland
Финляндия	8,4	6,7	7,8	7,6	Finland
Франция	8,9	8,4	8,0	7,9	France
Швеция	8,6	6,8	8,3	8,7	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	5,2	5,2	6,5	5,1	Australia
Канада	8,1	5,7	9,5	7,5	Canada
Норвегия	3,5	3,7	4,4	4,4	Norway
Республика Корея	3,3	3,8	3,9	3,6	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	7,8	3,7			United Kingdom
США	9,6	3,7	8,1	5,3	USA
Швейцария	4,8	4,4	4,8	5,1	Switzerland
Япония	5,1	2,4	2,8	2,8	Japan

<sup>1)</sup> По данным выборочного обследования рабочей силы. 2010 г. население в возрасте 15 – 72 лет, с 2019 г. – 15 лет и старше.

По данным выборочного обследования рабочей силы. 2010 г. население в возрасте 15 – 72 лет, с 2019 г. – 15 лет и старше.
 Изменение методологии: в Армении – с 2017 г., в Республике Молдова – с 2019 г., в Украине – с 2019 г.
 2009 г.
 2016 г.
 По данным Интернет-сайта Государственной службы статистики Украины.
 Городская местность. Удельный вес численности безработных, зарегистрированных в органах службы занятости, в численности рабочей силы.

<sup>1)</sup> According to data of labour force sample surveys. 2010 – population aged 15 – 72 years, since 2019 – 15 years and over.

According to data of labour force sample surveys. 2010 – population aged 10 – 72 years, since 2019 – 10
 Change in methodology in Armenia since 2017, in Republic of Moldova since 2019, in Ukraine since 2019.
 2009.
 2016.
 According to data of the Website of the State Statistical Service of Ukraine.
 Ukraine since 2019.

<sup>6)</sup> Urban area. Share of unemployed registered with employment services in the labour force.

### 26.14. СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ НОМИНАЛЬНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА НАЕМНЫХ РАБОТНИКОВ **AVERAGE MONTHLY NOMINAL WAGES OF EMPLOYEES**

(единиц национальной валюты / units of national currency)

			1	1	1	1	T
	Валюта	2010	2019	2020	2021	National currency	
Россия	рубль	20 952	47 867	51 344	57 244	rouble	Russia
Страны СНГ							CIS countries
из них:							of which:
Азербайджан	азербайджан- ский манат	331,5	635,1	707,7	732,1	azerbaijan manat	Azerbaijan
Армения	драм	102 652	182 673	189 716	204048	armenian drum	Armenia
Беларусь	белорусский рубль	1217313	1 092,9 <sup>1)</sup>	1 254,6 <sup>1)</sup>	1443,5 <sup>1)</sup>	belarusian rouble	Belarus
Казахстан	тенге	77 611	186 815	213 003	250311	tenge	Kazakhstan
Киргизия	сом	7 189	17 232	18 940	19330	som	Kyrgyzstan
Республика Молдова	молдавский лей	2 972	7 234	7 943	8 980	moldovian ley	Republic of Moldova
Таджикистан	сомони	354,4	1 335,5	1 393,8	1540,8	somoni	Tajikistan
Туркмения	туркменский манат	743				turkmenian manat	Turkmenistan
Узбекистан (тыс,)	узбекский сум	504,8	2 324,5	2 673,3	3214,8	uzbekian som	Uzbekistan (thou.)
Украина	гривна	2 239	10 497	11 591	14014	hryvnia	Ukraine
Страны БРИКС							BRICS countries
из них:							of which:
Бразилия	бразильский реал		2 380	2 574		brazilian real	Brazil
Индия <sup>2)</sup>	индийская	5.050				in diam man	11:2)
индия <sup>/</sup> Китай <sup>3)</sup>	рупия	5 352	7.540	0.445		indian rupee	India <sup>2)</sup> China <sup>3)</sup>
китаи Южно-Африканская Республика	рэнд	3 045	7 542 3 800	8 115		yuan rand	South Africa
Страны ЕС	рэнд		3 800			Tanu	EU countries
из них:							of which:
Болгария	лев	645	1 267	1 387		lev	Bulgaria
Венгрия (тыс.)	форинт	227,4	327,3	350,8		forint	Hungary (thou.)
Латвия	евро	633	1 076	1 143		euro	Latvia
Литва	евро	576	1 296	1 429		euro	Lithuania
Польша	злотый	3377	4 980	5 234		zloty	Poland
Румыния	румынский лей	1 937	4 853			romanian ley	Romania
Словакия	евро	907	1 235	1 273		euro	Slovakia
Финляндия	евро	3 034	3 552	3 564		euro	Finland
Франция	евро	2 833	3 260	3 173		euro	France
Чехия	чешская крона	25 260	36 047	36 498		czech koruna	Czechia
Другие страны							Other countries
из них:							of which:
Израиль	новый израильский шекель	8 247	10 782	11 538		Israeli new shekel	Israel
Канада	канадский доллар	4 751	5 833	6 022		canadian dollar	Canada
Республика Корея <sup>4)</sup> (тыс.)	вона Республи- ки Корея	2 785,0	3 720,0	3 757,0		won of Republic of Korea	Republic of Korea <sup>4)</sup> (thou.)
Соединенное Королевство (Великобритания)	фунт стерлингов	2 573	3 084	3 082		pound of sterlings	United Kingdom
США	доллар США	4 380	5 467	5 783		US dollar	USA
Япония (тыс.)	иена	296,2	306,0	307,7		yen	Japan (thou.)

<sup>1)</sup> Деноминированных белорусских рублей. 2) В среднем за день. 3) Городская местность. 4) Заработная плата в частном секторе.

<sup>1)</sup> Denominated belarusian roubles.
2) Daily average.
3) Urban area.

<sup>4)</sup> Wages in private sector.

### 26.15. ТЕМПЫ РОСТА РЕАЛЬНОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ РАБОТНИКОВ **GROWTH RATE OF REAL WAGES OF EMPLOYEES**

(2010=100)

				(2010–100)
	2019	2020	2021	
Россия	127	132	138	Russia
Страны СНГ				CIS countries
из них:				of which:
Азербайджан	122	132	128	Azerbaijan
Армения	138	141	142	Armenia
Беларусь	177	192	202	Belarus
Казахстан	128	136	149	Kazakhstan
Киргизия	154	159	145	Kyrgyzstan
Республика Молдова	147	155	167	Republic of Moldova
Таджикистан	211	203	206	Tajikistan
Узбекистан	214	218	237	Uzbekistan
Украина	166	179	198	Ukraine
Страны БРИКС				BRICS countries
из них Китай <sup>1);2)</sup>	134	141		of which China <sup>1),2)</sup>
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Болгария	172	185		Bulgaria
Венгрия	118	123		Hungary
Италия	97	91		Italy
Литва	190	207		Lithuania
Нидерланды	97	99,7		Netherlands
Польша	129	132		Poland
Румыния <sup>1)</sup>				Romania <sup>1)</sup>
Финляндия	104	104		Finland
Франция	105	101		France
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Канада	105	108		Canada
Соединенное Королевство (Великобритания)	99	99		United Kingdom
США	106	111		USA
Япония	99	98		Japan

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> 2015=100. <sup>2)</sup> Городская местность.

<sup>1) 2015=100.</sup> 2) Urban area.

## 26.16. СРЕДНЕСУТОЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ КИЛОКАЛОРИЙ, БЕЛКОВ И ЖИРОВ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ $^{1)}$ AVERAGE DAILY PER CAPITA INTAKE OF CALORIES, PROTEIN AND FAT $^{1)}$

	Количество /	Amount					
	килокалорий	/ kilocalories	белков, г / <i>pro</i>	otein, g	жиров, г / fat,	g	
	2010	2019	2010	2019	2010	2019	
Россия	3 302	3 363	101	105	98	111	Russia
Страны БРИКС							BRICS countries
из них:							of which:
Бразилия	3 253	3 246	92	94	113	131	Brazil
Индия	2 391	2 581	59	65	50	60	India
Китай	3 098	3 340	95	105	94	106	China
Южно-Африканская Республика	2 969	2 898	80	80	90	87	South Africa
Страны ЕС							EU countries
из них:							of which:
Австрия	3 724	3 691	106	109	174	165	Austria
Бельгия	3 708	3 800	97	100	161	173	Belgium
Болгария	2 772	2 854	80	82	95	106	Bulgaria
Венгрия	3 062	3 391	82	89	137	150	Hungary
Германия	3 504	3 559	102	104	144	150	Germany
Дания	3 365	3 421	110	115	127	136	Denmark
Италия	3 583	3 505	112	105	157	150	Italy
Нидерланды	3 208	3 353	108	108	125	137	Netherlands
Польша	3 438	3 508	103	105	121	123	Poland
Румыния	3 325	3 588	105	108	104	123	Romania
Финляндия	3 243	3 320	112	117	133	135	Finland
Франция	3 527	3 532	112	110	163	152	France
Чехия	3 276	3 286	93	87	138	148	Czechia
Швеция	3 149	3 184	108	108	130	133	Sweden
Другие страны							Other countries
из них:							of which:
Австралия	3 410	3 417	111	108	151	160	Australia
Соединенное Королевство (Великобритания)	3 416	3 395	103	106	143	139	United Kingdom
США	3 650	3 862	111	115	160	180	USA
Япония	2 679	2 691	88	88	86	89	Japan

<sup>1)</sup> По всем странам, включая Россию – оценки ФАО.

### 26.17. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ<sup>1)</sup>

на 1000 человек населения

STUDENTS<sup>1)</sup>

per 1000 population

	2010	2019	2020	2021	
Россия <sup>2)</sup>	65	40	41	42	Russia <sup>2)</sup>
Страны СНГ <sup>3)</sup>					CIS countries <sup>3)</sup>
из них:					of which:
Азербайджан	21	25	26	27	Azerbaijan
Армения	50	34	37	37	Armenia
Беларусь	65	41	41	40	Belarus
Казахстан	68	61	59	59	Kazakhstan
Киргизия	57	43	48	50	Kyrgyzstan
Республика Молдова	40	33 <sup>4)</sup>	35 <sup>4)</sup>	35 <sup>4)</sup>	Republic of Moldova
Таджикистан	25	35	37	34	Tajikistan
Узбекистан	65	33	22	34	Uzbekistan
Украина	55	35	32	33	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	34	42	42		Brazil
Индия	18	26	27	28	India
Китай	23	33	36	38	China
Южно-Африканская Республика		20	20		South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	46	48	47		Austria
Болгария	38	33	33		Bulgaria
Венгрия	39	29	29		Hungary
Германия		40	39		Germany
Дания	43	53	53		Denmark
Испания	40	44	45		Spain
Италия	33	32	34		Italy

<sup>1)</sup> For all countries, including Russia – estimates of the Food and Agriculture Organization.

Продолжение табл./ Continued table 26.17

	2010	2019	2020	2021	
Литва	65	40	38		Lithuania
Нидерланды	39		54		Netherlands
Польша	56	38	37		Poland
Португалия	36	36	37		Portugal
Румыния	49	28	28		Romania
Финляндия	57	54	54		Finland
Франция	36	41	42		France
Чехия	42	30	30		Czechia
Швеция	49	42	44		Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия		71	69		Australia
Мексика	25	37	39		Mexico
Новая Зеландия		52	49		New Zealand
Норвегия	46	54	55		Norway
Республика Корея	66	59	58		Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	40	39	41		United Kingdom
США		57	57		USA
Швейцария	32	36	37		Switzerland
Япония	30	31			Japan

<sup>1)</sup> По странам дальнего зарубежья — обучающиеся по программам третичного (высшего) образования (уровней 5 — 8 Международной стандартной классификации

#### 26.18. НЕКОТОРЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ОХРАНУ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ **CERTAIN HEALTH INDICATORS**

(человек / persons)

	2010	2019	2020	2021	
Численность населения на 1 врача					Population per one physician
Россия	200	205	199	197	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	276	313	313	314	Azerbaijan
Армения	240	213	204	204	Armenia
Беларусь	286	219	217	216	Belarus
Казахстан	257	252	250	243	Kazakhstan
Киргизия	412	456	476	483	Kyrgyzstan
Республика Молдова <sup>1)</sup>	278	202	208	213	Republic of Moldova <sup>1)</sup>
Таджикистан	493	483	476	467	Tajikistan
Узбекистан	365	368	370	369	Uzbekistan
Украина	203	227	233	292	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	551	433			Brazil
Индия	1 511	1 077	1351		India
Китай	687	442	424		China
Южно-Африканская Республика	1 362	1 262			South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	209	188	187	183	Austria
Бельгия	343	316	311		Belgium
Болгария	264	236	234		Bulgaria
Венгрия	349	286	319	305	Hungary
Германия	267	228	224	221	Germany
Дания	268	238			Denmark
Италия	262	247	250	242	Italy
Литва		219	233		Lithuania
Нидерланды		266	261		Netherlands
Польша	457	422			Poland
Румыния	422	314	300		Romania
Финляндия	306				Finland
Франция	329	315	314		France
Швеция	263	233			Sweden

образования 2011 г.). По данным ЮНЕСКО.

Студенты профессиональных образовательных организаций, обучающиеся по программам подготовки специалистов среднего звена, студенты образовательных организаций высшего образования, аспиранты, с 2019 года — включая ординаторов и ассистентов-стажеров.

Студенты средних профессиональных и высших учебных учреждений, аспиранты и докторанты.
 С учетом итогов переписи населения 2014 г.

For non-CIS countries – students of tertiary (higher) education programs (levels 5 – 8 of the International Standard Classification of Education 2011). According to data of the United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization.
 Students of vocational education institutions for training mid-level specialists, students of higher professional education institutions, post-graduate students, since 2019 - including

residents and trainee assistants.

residents and trainer assistants.

3 Students of secondary vocational and higher professional education institutions, post-graduate and doctoral students.

4 Taking into account the results of the 2014 population census.

Продолжение табл. / Continued table 26.18

	2010	2019	2020	2021	
					Other countries
из них:					of which:
Мексика	250				Mexico
Норвегия	243	201	197	193	Norway
Республика Корея	504	403			Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	191	172			United Kingdom
США	411	379			USA
Турция	586				Turkey
Япония	452	385			Japan
Численность населения на 1 больничную койку	452	363		•••	Population per one hospital bed
Россия	107	125	123	126	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	196	225	225	257	Azerbaijan
Армения	267	251	233	233	Armenia
Беларусь	87	119			Belarus
Казахстан	138	194	149	152	Kazakhstan
Киргизия	198	246	244	244	Kyrgyzstan
Республика Молдова <sup>1)</sup>	162	146	152	149	Republic of Moldova <sup>1)</sup>
Таджикистан	199	230	227	224	Tajikistan
Узбекистан	209	214	213	213	Uzbekistan
Украина	106	143	154	172	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	422				Brazil
Индия	2 128				India
Китай	405	209			China
Южно-Африканская Республика	435				South Africa
Страны ЕС	400				EU countries
из них:					of which:
Австрия	131	139			Austria
Австрия Бельгия	164	180			Belgium
	151	129			Bulgaria
Болгария	139	145		•••	
Венгрия	120	126	•••		Hungary
Германия	286	386	389	•••	Germany Denmark
Дания				•••	
Италия	274	316		•••	Italy
Литва	140	158	•••	•••	Lithuania
Нидерланды	243	325	•••	•••	Netherlands
Польша	151	162		•••	Poland
Румыния	159	142		•••	Romania
Финляндия	171	299		•••	Finland
Франция	156	171		•••	France
Швеция	367	483			Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Мексика	952	1 031			Mexico
Норвегия	232	288			Norway
Республика Корея	114	80			Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	341	408	413		United Kingdom
США	328				USA
Турция	365	348			Turkey
Япония	74	78			Japan

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

<sup>1)</sup> Without data on the left-bank territory of the Dnestr River and Bendery city.

#### 26.19. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СУТОЧНОГО ФОНДА ВРЕМЕНИ НАСЕЛЕНИЕМ ОТДЕЛЬНЫХ СТРАН<sup>1)</sup> USE OF TIME BY POPULATION OF CERTAIN COUNTRIES1)

(количество часов в среднем за сутки / average number of hours per day)

	Год	Использо-	в том числе	/ including		<u> </u>	(			,	<u> </u>	or riours per day)
		вание времени – всего	оплачи- ваемая работа	обучение <sup>2)</sup>	работа по дому <sup>3)</sup>	поездки и переме- щения	сон	питание	уход за собой	свободное время <sup>4)</sup>	прочие виды дея- тельности	
	Year	Use of time – total	paid job	educational activities <sup>2)</sup>	work at home <sup>3)</sup>	voyages and trips	sleeping	food con- sumption	personal care	free time 4)	other activities	
Россия	2019	24,00	3,47	0,3	3,58	1,38	8,6	1,03	1,85	3,77	0,02	Russia
Страны СНГ												CIS countries
из них:												of which:
Беларусь	2015	24,00	5,83	0,03	2,60	1,42	8,18	1,22	1,05	3,55	0,12	Belarus
Казахстан	2018	24,00	4,40	0,05	2,93	1,00	8,83	1,98	1,45	3,32	0,03	Kazakhstan
Республика Молдова	2012	24,00	5,99	0,02	2,92	1,91	8,13	1,42	0,17	3,34	0,10	Republic of Moldova
Страны ЕС												EU countries
из них:												of which:
Болгария	2010	24,00	5,50	0,03	2,59	1,24	8,32	2,06	0,95	3,29	0,02	Bulgaria
Венгрия	2010	24,00	5,00	0,10	2,72	1,23	8,38	1,63	1,27	3,67	0,00	Hungary
Греция	2013	24,00	5,72	0,02	2,03	1,18	7,96	1,90	0,95	4,19	0,05	Greece
Испания	2010	24,00	5,40	0,11	2,54	1,37	8,12	1,91	0,80	3,71	0,03	Spain
Италия	2014	24,00	5,39	0,04	2,37	1,54	8,02	1,88	0,93	3,81	0,02	Italy
Нидерланды	2011	24,00	4,24	0,20	2,50	1,46	8,23	1,82	0,83	4,63	0,05	Netherlands
Польша	2013	24,00	5,42	0,08	2,85	1,17	8,13	1,40	0,92	4,00	0,05	Poland
Финляндия	2010	24,00	4,32	0,17	2,70	1,25	8,30	1,32	0,85	4,80		Finland
Франция	2010	24,00	5,48	0,01	2,62	0,78	8,14	2,15	0,84	3,87	0,13	France
Другие страны												Other countries
из них:												of which:
Канада	2010	24,00	5,72	0,22	2,68	0,80	8,10	1,19	0,73	4,57	-	Canada
США	2015	24,00	5,33	0,17	2,36	1,33	8,47	1,05	0,77	4,37	0,16	USA
Турция	2015	24,00	5,87	0,08	1,57	1,37	8,22	1,87	0,85	4,13		Turkey

<sup>1)</sup> Занятое население в возрасте 20 – 74 лет. По всем странам, кроме России, данные ЕЭК ООН.

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> Занятое население в возрасте 20 - 74 лет. по всем страпам, ороже госоил, дапиво 20 к 20 к...

Среднесуточное время, затраченное на обучение в учебном заведении или в свободное время.

Ведение домашнего и приусадебного хозяйства, ремонт жилья, уход за детьми и другими членами домохозяйства, уход за животными, покупки, посещение предприятий

сферы услуг.

Общественная работа и встречи, помощь другим домохозяйствам, общение и развлечения, спорт, активный отдых, чтение, просмотр телепередач, пассивный отдых.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Employed population aged 20 – 74. For all countries, excluding Russia, data of the United Nations Economic Commission for Europe.
<sup>2)</sup> Average daily time spent studying at education institution or during free time.

Average daily time spent studying at education institution or during need units.

3 Homemaking and household farming, housing repairs, babysitting and care of other household members, pet care, shopping, visiting service establishments.

4 Volunteer public work and meetings, caring for and helping other households, socializing and entertainment, sports, leisure, reading, watching TV, passive rest.

### 26.20. ТЕМПЫ РОСТА ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА

в постоянных ценах

### GROWTH RATE OF GROSS DOMESTIC PRODUCT

at constant prices

	Bcero / Tota			He many ve	/ Po-	. aamita	(2010=100
			0004		селения / Рег		_
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Россия <sup>1)</sup>	112,0	108,1	114,2	106,1	106,5	112,0	Russia <sup>1)</sup>
Страны СНГ							CIS countries
из них:							of which:
Азербайджан	114	109	115	104	99	104	Azerbaijan
Армения <sup>2)</sup>	135	125	132	137	128	135	Armenia <sup>2)</sup>
Беларусь	111	110	113	111	111	115	Belarus
Казахстан	144	140	146	127	122	126	Kazakhstan
Киргизия	150	138	146	132	119	124	Kyrgyzstan
Республика Молдова	140	129	147	151 <sup>3)</sup>	140 <sup>3)</sup>	161	Republic of Moldova
Таджикистан <sup>4)</sup>	116	121	132	111	113	119	Tajikistan <sup>4)</sup>
Узбекистан	176	178	191	148	148	156	Uzbekistan
Украина	99,7	96	99	103	100,1	104	Ukraine
Страны БРИКС							BRICS countries
из них:							of which:
Бразилия	107	103	107	99,4	95	98	Brazil
Индия	177	165	180	156	144	155	India
Китай	189	193	209	179	183	198	China
Южно-Африканская Республика	115	108	113	101	93	97	South Africa
Страны ЕС							EU countries
из них:							of which:
Австрия	114	107	112	108	100,2	104	Austria
Бельгия	114	108	114	109	101	108	Belgium
Болгария	121	116	120	130	125	131	Bulgaria
Венгрия	130	124	133	133	127	137	Hungary
Германия	116	112	115	115	109	112	Germany
Дания	117	115	120	112	109	114	Denmark
 Италия	101	92	98	93	88	84	Italy
Нидерланды	114	109	115	110	105	109	Netherlands
Польша	138	135	143	138	135	141	Poland
Румыния	141	136	143	147	142	151	Romania
, Финляндия	109	107	110	105	103	106	Finland
 Франция	113	104	111	110	100,5	107	France
Швеция	121	119	125	111	107	111	Sweden
Другие страны							Other countries
из них:							of which:
Австралия	126	123	129	110	106	111	Australia
Аргентина	103	93	103	94	84	91	Argentina
Канада	121	115	120	110	103	107	Canada
Мексика	124	114	119	111	103	107	Mexico
Норвегия	115	114	118	105	101	107	Norway
Республика Корея	130	129	134	125	123	128	Republic of Korea
Соединенное Королевство	130	123	134	120	123	120	Republic of Norda
Соединенное королевство (Великобритания)	120	109	117	110	102		United Kingdom
США	122	117	124	115	110	116	USA
Турция	162	165	184	145	146	161	Turkey
Япония	108	103	105	110	105	107	Japan -

<sup>1) 2011=100.
2) 2012=100.
3)</sup> Данные пересчитаны с учетом итогов переписи населения 2014 года.
4) 2017=100.

<sup>1) 2011=100.
2) 2012=100.
3)</sup> The data have been recalculated based on the results of the 2014 population census.
4) 2017=100.

### 26.21. ТЕМПЫ РОСТА ВАЛОВОГО НАКОПЛЕНИЯ ОСНОВНОГО КАПИТАЛА

в постоянных ценах

### GROWTH RATE OF GROSS FIXED CAPITAL FORMATION

at constant prices

				(2010=100
	2019	2020	2021	
Россия <sup>1)</sup>	102	97	104	Russia <sup>1)</sup>
Страны СНГ				CIS countries
из них:				of which:
Азербайджан	79	73	67	Azerbaijan
Армения <sup>2)</sup>	99	98	104	Armenia <sup>2)</sup>
Беларусь	88	82	77	Belarus
Казахстан	168	168	172	Kazakhstan
Киргизия	218	183	198	Kyrgyzstan
Республика Молдова <sup>3)</sup>	186	196	199	Republic of Moldova <sup>3)</sup>
Таджикистан <sup>4)</sup>	120	93		Tajikistan <sup>4)</sup>
Узбекистан	338	323	340	Uzbekistan
Украина	127	100,1	108	Ukraine
Страны БРИКС				BRICS countries
из них:				of which:
Бразилия <sup>3)</sup>	87	87		Brazil <sup>3)</sup>
Индия <sup>3)</sup>	168	145		India <sup>3)</sup>
Китай <sup>3)</sup>	190	199		China <sup>3)</sup>
Южно-Африканская Республика	114	94		South Africa
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	132	125	136	Austria
Бельгия	129	123	129	Belgium
Венгрия	174	161	169	Hungary
Германия	125	122	123	Germany
Дания	134	141	150	Denmark
Италия	93	85	99	Italy
Нидерланды	129	126	130	Netherlands
Польша	146	143	146	Poland
Румыния	132	137	140	Romania
Финляндия	114	113	114	Finland
Франция	119	109	121	France
Швеция	133	135	143	Sweden
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	105	109	116	Australia
Канада	109	106	113	Canada
Мексика	113	93	103	Mexico
Норвегия	141	133	131	Norway
Республика Корея	127	131	135	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	130	118	125	United Kingdom
США	144	142	150	USA
Турция	161	173	186	Turkey
Япония	119	114	112	Japan

<sup>1)</sup> Включая приобретение за вычетом выбытия ценностей. 2011=100. 2) 2012=100. 3) Включая приобретение за вычетом выбытия ценностей. 4) 2017=100.

Including acquisition less disposals of valuables.2011=100.
 2 2012=100.
 Including acquisition less disposals of valuables.
 4 2017=100.

### 26.22. ТЕМПЫ РОСТА РАСХОДОВ НА КОНЕЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ

в постоянных ценах

### GROWTH RATE OF FINAL CONSUMPTION EXPENDITURES OF HOUSEHOLDS

at constant prices

				(2010=100)
	2019	2020	2021	
Россия <sup>1)</sup>	114	106	116	Russia <sup>1)</sup>
Страны СНГ				CIS countries
из них:				of which:
Азербайджан	167	152	159	Azerbaijan
Армения <sup>2)</sup>	124	107	111	Armenia <sup>2)</sup>
Беларусь	147	146	152	Belarus
Казахстан	162	156	166	Kazakhstan
Киргизия	151	138	167	Kyrgyzstan
Республика Молдова	137	126	146	Republic of Moldova
Таджикистан <sup>3)</sup>	109	103		Tajikistan <sup>3)</sup>
Узбекистан	211	211	236	Uzbekistan
Украина	134	136	147	Ukraine
Страны БРИКС				BRICS countries
из них:				of which:
Бразилия <sup>4)</sup>	117	110		Brazif <sup>4)</sup>
Индия <sup>4)</sup>	182	169		India <sup>4)</sup>
Китай <sup>4)</sup>	203	201		China <sup>4)</sup>
Южно-Африканская Республика	121	114		South Africa
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	107	99	102	Austria
Бельгия	114	104	110	Belgium
Венгрия	126	125	131	Hungary
Германия	115	108	109	Germany
Греция	85	79	83	Greece
Дания	115	114	118	Denmark
Испания	104	91	97	Spain
Италия	99,7	89	94	Italy
Нидерланды	107	100	104	Netherlands
Польша	132	127	135	Poland
Португалия	104	97	102	Portugal
Румыния	151	146	156	Romania
Финляндия	112	108	111	Finland
Франция	109	102	107	France
Чехия	121	112	116	Czechia
Швеция	121	117	124	Sweden
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	117	118	122	Australia
Канада	124	117	123	Canada
Мексика	125	112	121	Mexico
Новая Зеландия	142	143	149	New Zealand
Норвегия	120	113	118	Norway
Республика Корея	122	116	120	Republic of Korea
Соединенное Королевство	121	105	112	United Kingdom
(Великобритания) США	121			USA
США Турция	122 151	118 156	129 180	Turkey
- · ·				
Япония	103	97	98	Japan

<sup>1) 2011=100.
2) 2012=100.
3) 2017=100.
4)</sup> Включая некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства.

<sup>1) 2011=100.
2) 2012=100.
3) 2017=100.
4)</sup> Including non-profit institutions servicing households.

# 26.23. ВАЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ ПРОДУКТ ПО ПАРИТЕТУ ПОКУПАТЕЛЬНОЙ СПОСОБНОСТИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ МЕЖДУНАРОДНЫХ СОПОСТАВЛЕНИЙ за 2017 г. $^{1)}$

GROSS DOMESTIC PRODUCT BY PURCHASING POWER PARITY (2017<sup>1)</sup> RESULTS OF INTERNATIONAL COMPARISONS)

	ВВП на душу населен	ния / GDP per capita	ВВП, млрд. долл.	
	долл. США	индекс физического	США	
	US dollars	объема (США=100) volume index (USA=100)	GDP, bln. US dollars	
Российская Федерация	25 926	43	3 807,1	Russian Federation
Австралия	49 705	83	1 222,8	Australia
Австрия	54 185	90	476,6	Austria
Беларусь	18 360	31	173,7	Belarus
Бельгия	50 436	84	573,7	Belgium
Болгария	21 387	36	151,3	Bulgaria
Венгрия	29 465	49	288,4	Hungary
Германия	52 953	88	4 376,9	Germany
Греция	28 645	48	308,1	Greece
, . Дания	55 356	92	319,1	Denmark
Израиль	38 850	65	338,4	Israel
Ирландия	78 739	131	378,1	Ireland
Исландия	55 084	92	18,9	Iceland
Испания	39 580	66	1 841,8	Spain
Италия	41 581	69	2 517,2	Italy
Казахстан	24 836	41	448,0	Kazakhstan
Канада	48 328	80	1 766,1	Canada
Кипр	38 051	63	32,7	Cyprus
Колумбия	14 480	24	693,1	Republic of Colombia
Коста-Рика	19 684	33	97,3	Republic of Costa Rica
Латвия	28 666	48	55,6	Latvia
Литва	33 762	56	95,5	Lithuania
Люксембург	112 187	187	67,0	Luxemburg
Мальта	42 494	71	19,9	Malta
Мексика	19 947	33	2 460,8	Mexico
Нидерланды	55 090	92	943,7	Netherlands
Новая Зеландия	41 872	70	200,4	New Zealand
Норвегия	64 050	107	338,0	Norway
Польша	29 715	49	1 141,7	Poland
Португалия	33 045	55	340,4	Portugal
Республика Корея	40 957	68	2 103,7	Republic of Korea
Румыния	27 136	45	531,7	Romania
Сербия	16 611	28	116,6	Serbia
Словакия	30 098	50	163,7	Slovakia
Словения	36 516	61	75,4	Slovenia
Соединенное Королевство	30 010	01	75,4	Gioverna
(Великобритания)	45 758	76	3 021,8	United Kingdom
США	60 092	100	19 543,0	USA
Турция	28 193	47	2 264,3	Turkey
Финляндия	47 493	79	261,6	Finland
Франция	44 481	74	2 983,0	France
Хорватия	26 766	45	110,5	Croatia
Черногория	19 682	33	12,2	Montenegro
Чехия	38 843	65	411,3	Czechia
Чили	24 403	41	452,0	Chile
Швейцария	69 104	115	584,1	Switzerland
Швеция	51 948	86	522,5	Sweden
Эстония	33 902	56	44,6	Estonia
Япония	40 992	68	5 194,0	Japan

 $<sup>^{-1)}</sup>$  Здесь и в табл. 26.24 - 26.27 приведены результаты международных сопоставлений ОЭСР-Евростата за 2017 г.

<sup>1)</sup> Here and in tables 26.24 – 26.27 results of the Organization for Economic Co-operation and Development-Eurostat international comparisons for 2017 are presented.

# 26.24. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ОСНОВНЫХ КОМПОНЕНТОВ ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ 3a 2017 г. VOLUME INDICES OF MAIN AGGREGATES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA, 2017

(США / USA = 100)

				(США / USA = 100)
	ВВП / GDP	Фактическое конечное потребление домашних хозяйств	Валовое накопление основного капитала	
		Actual final consumption of households	Gross fixed capital formation	
Российская Федерация	43	38	32	Russian Federation
Австралия	83	75	96	Australia
Австрия	90	74	118	Austria
Беларусь	31	31	22	Belarus
Бельгия	84	71	118	Belgium
Болгария	36	34	27	Bulgaria
Венгрия	49	40	51	Hungary
Германия	88	77	88	Germany
Греция	48	48	30	Greece
Дания	92	72	112	Denmark
Израиль	65	54	74	Israel
Ирландия	131	59	265	Ireland
Исландия	92	73	117	Iceland
Испания	66	57	71	Spain
Италия	69	62	75	Italy
Казахстан	41	37	27	Kazakhstan
Канада	80	73	93	Canada
Кипр	63	59	76	Cyprus
Колумбия	24	25	18	Republic of Colombia
Коста-Рика	33	34	23	Republic of Costa Rica
Латвия	48	43	46	Latvia
Литва	56	55	48	Lithuania
Люксембург	187	84	215	Luxemburg
Мальта	71	51	77	Malta
Мексика	33	32	29	Mexico
Нидерланды	92	71	102	Netherlands
Новая Зеландия	70	65	67	New Zealand
Норвегия	107	82	140	Norway
Польша	49	47	36	Poland
Португалия	55	52	54	Portugal
Республика Корея	68	49	111	Republic of Korea
Румыния	45	43	45	Romania
Сербия	28	30	18	Serbia
Словакия	50	42	52	Slovakia
Словения	61	49	62	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	76	72	84	United Kingdom
США	100	100	100	USA
Турция	47	43	66	Turkey
Финляндия	79	70	92	Finland
Франция	74	68	86	France
Хорватия	45	40	45	Croatia
Черногория	33	35	36	Montenegro
Чехия	65	52	74	Czechia
Чили	41	38	44	Chile
Швейцария	115	79	182	Switzerland
Швеция	86	70	115	Sweden
Эстония	56	46	67	Estonia
Япония	68	62	74	Japan

### 26.25. ПАРИТЕТЫ ПОКУПАТЕЛЬНОЙ СПОСОБНОСТИ ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА И ВАЛЮТНЫЕ КУРСЫ за 2017 г.

# PURCHASING POWER PARITIES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT AND CURRENCY EXCHANGE RATES, 2017

	Единиц национальной в		Сопоставимый	
	Units of national currency ΠΠC	per one US dollar валютный курс	уровень цен (отношение ППС	
	PPP	currency exchange rate	к валютному курсу доллара США),	
			процентов Comparative price level	
			(ratio of PPP to US dollar exchange rate),	
Российская Федерация	24,12	58,34	percent 41	Russian Federation
Австралия	1,478	1,305	113	Australia
Австрия	0,775	0,885	88	Austria
Беларусь	0,609	1,933	32	Belarus
Бельгия	0,776	0,885	88	Belgium
Болгария	0,676	1,731	39	Bulgaria
Венгрия	136,0	273,7	50	Hungary
Германия	0,745	0,885	84	Germany
Греция	0,575	0,885	65	Greece
Дания	6,872	6,585	104	Denmark
Израиль	3,752	3,600	104	Israel
·	0,794	•	90	Ireland
Ирландия	•	0,885		
Исландия	138,3	106,7	130	Iceland
Испания	0,631	0,885	71	Spain
Италия	0,690	0,885	78	Italy
Казахстан	121,4	326,1	37	Kazakhstan
Канада	1,212	1,298	93	Canada
Кипр	0,615	0,885	69	Cyprus
Колумбия	1 328	2 951	45	Republic of Colombia
Коста-Рика	341,0	567,5	60	Republic of Costa Rica
Латвия	0,485	0,885	55	Latvia
Литва	0,443	0,885	50	Lithuania
Люксембург	0,848	0,885	96	Luxemburg
Мальта	0,586	0,885	66	Malta
Мексика	8,914	18,93	47	Mexico
Нидерланды	0,782	0,885	88	Netherlands
Новая Зеландия	1,431	1,407	102	New Zealand
Норвегия	9,750	8,256	118	Norway
Польша	1,743	3,768	46	Poland
Португалия	0,576	0,885	65	Portugal
Республика Корея	872,6	1 131	77	Republic of Korea
Румыния	1,614	4,044	40	Romania
Сербия	40,82	107,4	38	Serbia
Словакия	0,516	0,885	58	Slovakia
Словения	0,570	0,885	64	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	0,685	0,776	88	United Kingdom
(Великооритания)	1,000	1,000	100	USA
Турция Финляндия	1,384 0,864	3,648 0,885	38 98	Turkey Finland
	*			
Франция	0,770	0,885	87	France
Хорватия	3,325	6,607	50	Croatia
Черногория	0,351	0,885	40	Montenegro
Чехия	12,42	23,30	53	Czechia
Чили	397,7	648,8	61	Chile
Швейцария	1,188	0,984	121	Switzerland
Швеция	8,852	8,529	104	Sweden
Эстония	0,535	0,885	60	Estonia
Япония	105,1	112,2	94	Japan

# 26.26. ПАРИТЕТЫ ПОКУПАТЕЛЬНОЙ СПОСОБНОСТИ ОСНОВНЫХ КОМПОНЕНТОВ ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА за 2017 г.

#### PURCHASING POWER PARITIES OF MAIN AGGREGATES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT, 2017

(единиц национальной валюты за доллар США / units of national currency per one US dollar)

	BBIT GDP	Фактическое конечное потребление домашних хозяйств Actual final consumption of households	Валовое накопление основного капитала Gross fixed capital formation	A / units or national currency per one US dollar)
Российская Федерация	24,12	22,04	33,96	Russian Federation
Австралия	1,478	1,495	1,506	Australia
Австрия	0,775	0,820	0,683	Austria
Беларусь	0,609	0,524	1,051	Belarus
Бельгия	0,776	0,821	0,630	Belgium
Болгария	0,676	0,643	0,802	Bulgaria
Венгрия	136,0	135,4	140,4	Hungary
Германия	0,745	0,750	0,749	Germany
Греция	0,575	0,595	0,521	Greece
Дания	6,872	7,513	5,843	Denmark
Израиль	3,752	4,044	3,336	Israel
Ирландия	0,794	0,942	0,637	Ireland
Исландия	138,3	154,6	116,4	Iceland
Испания	0,631	0,673	0,533	Spain
Италия	0,690	0,737	0,547	Italy
Казахстан	121,4	106,5	194,6	Kazakhstan
Канада	1,212	1,235	1,159	Canada
Кипр	0,615	0,648	0,524	Cyprus
Колумбия	1 328	1 258	1 894	Republic of Colombia
Коста-Рика	341,0	338,3	424,2	Republic of Costa Rica
Латвия	0,485	0,494	0,503	Latvia
Литва	0,443	0,433	0,507	Lithuania
Люксембург	0,848	1,004	0,675	Luxemburg
Мальта	0,586	0,609	0,570	Malta
Мексика	8,914	8,776	10,960	Mexico
Нидерланды	0,782	0,829	0,689	Netherlands
Новая Зеландия	1,431	1,410	1,655	New Zealand
Норвегия	9,750	10,33	8,89	Norway
Польша	1,743	1,666	2,045	Poland
Португалия	0,576	0,609	0,484	Portugal
Республика Корея	872,6	903,7	826,6	Republic of Korea
Румыния	1,614	1,596	1,772	Romania
Сербия	40,82	40,88	53,16	Serbia
Словакия	0,516	0,533	0,518	Slovakia
Словения	0,570	0,601	0,504	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	0,685	0,750	0,545	United Kingdom
США	1,000	1,000	1,000	USA
Турция	1,384	1,387	1,438	Turkey
Финляндия	0,864	0,890	0,844	Finland
Франция	0,770	0,779	0,726	France
Хорватия	3,325	3,412	3,205	Croatia
Черногория	0,351	0,364	0,425	Montenegro
Чехия	12,42	11,99	13,28	Czechia
Чили	397,7	417,5	380,8	Chile
Швейцария	1,188	1,372	0,951	Switzerland
Швеция	8,852	9,502	8,160	Sweden
Эстония	0,535	0,542	0,549	Estonia
Япония	105,1	105,4	112,2	Japan

### 26.27. СОПОСТАВИМЫЙ УРОВЕНЬ ЦЕН ПО ОСНОВНЫМ КОМПОНЕНТАМ ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА за 2017 г.

отношение паритета покупательной способности к валютному курсу доллара США

### COMPARATIVE PRICE LEVEL FOR MAIN AGGREGATES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT, 2017

ratio of PPP to US dollar exchange rate

(в процентах / percent)

	ввп	Фактическое конечное	Валовое накопление	(в процентах / <i>percent</i> )
	GDP	потребление	основного капитала	
		домашних хозяйств Actual final consump-	Gross fixed capital formation	
		tion of households		
Российская Федерация	41	38	58	Russian Federation
Австралия	113	115	115	Australia
Австрия	88	93	77	Austria
Беларусь	32	27	54	Belarus
Бельгия	88	93	71	Belgium
Болгария	39	37	46	Bulgaria
Венгрия	50	49	51	Hungary
Германия	84	85	85	Germany
Греция	65	67	59	Greece
Дания	104	114	89	Denmark
Израиль	104	112	93	Israel
Ирландия	90	106	72	Ireland
Исландия	130	145	109	Iceland
Испания	71	76	60	Spain
Италия	78	83	62	Italy
Казахстан	37	33	60	Kazakhstan
Канада	93	95	89	Canada
Кипр	69	73	59	Cyprus
Колумбия	45	43	64	Republic of Colombia
Коста-Рика	60	60	75	Republic of Costa Rica
Латвия	55	56	57	Latvia
Литва	50	49	57	Lithuania
Люксембург	96	113	76	Luxemburg
Мальта	66	69	64	Malta
Мексика	47	46	58	Mexico
Нидерланды	88	94	78	Netherlands
Новая Зеландия	102	100	118	New Zealand
Норвегия	118	125	108	Norway
Польша	46	44	54	Poland
Португалия	65	69	55	Portugal
Республика Корея	77	80	73	Republic of Korea
Румыния	40	39	44	Romania
Сербия	38	38	49	Serbia
Словакия	58	60	58	Slovakia
Словения	64	68	57	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	88	97	70	United Kingdom
США	100	100	100	USA
Турция	38	38	39	Turkey
УГ . Финляндия	98	100	95	Finland
 Франция	87	88	82	France
Хорватия	50	52	49	Croatia
Черногория	40	41	48	Montenegro
Чехия	53	51	57	Czechia
Чили	61	64	59	Chile
Швейцария	121	139	97	Switzerland
Швеция	104	111	96	Sweden
Эстония	60	61	62	Estonia
Япония	94	94	100	Japan

#### 26.28. ОЦЕНКА ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА РОССИИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ МЕЖДУНАРОДНЫХ СОПОСТАВЛЕНИЙ GDP OF RUSSIA ESTIMATES BY PPP

	2005	2008	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
ВВП России по паритету покупательной способности:														GDP of Russia by purchasing power parity:
всего, млрд долл. США	1 696,7	2 878,2	3 259,3	3 480,3	3 741,8	3 763,5	3 526,2	3 539,0	3 807,1	4 231,8	4 412,9	4 384,6	4 793,5	total, bln. US dollars
на душу населения, долл. США	11 822	20 164	22 799	24 303	26 074	25 762	24 085	24 128	25 926	28 821	30 068	29 937	32 863	per capita, US dollars
Паритет покупательной способности, руб./долл.														Purchasing Power Parity, Russian roubles/
США	12,74	14,34	18,44	19,57	19,51	21,00	23,56	24,19	24,12	24,54	24,84	24,49	27,33	US dollar

#### 26.29. ИНДЕКСЫ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА INDUSTRIAL PRODUCTION INDICES

						(2010=100)
	2017	2018	2019	2020	2021	
Россия <sup>1)</sup>	118,2	122,3	126,5	123,8	131,7	Russia <sup>1)</sup>
Страны СНГ	-,	,-	- /-		,	CIS countries
из них:						of which:
Азербайджан	97	102	102	96	105	Azerbaijan
Армения	112	104	109	101	104	Armenia
Беларусь	106	106	101	99	107	Belarus
Казахстан	107	104	104	100	104	Kazakhstan
Киргизия	112	105	107	93	109	Kyrgyzstan
Республика Молдова	103	104	102	95	112	Republic of Moldova
Таджикистан	121	112	113	109	121	Tajikistan
Узбекистан	105	111	105	101	109	Uzbekistan
Украина	101	103	100	96	101	Ukraine
Страны БРИКС						BRICS countries
из них:						of which:
Бразилия <sup>2)</sup>	85	86	85	82	85	Brazil 2)
Индия <sup>3)</sup>	124	130	131	117	132	India <sup>3)</sup>
Страны EC <sup>2)</sup>						EU countries <sup>2)</sup>
из них:						of which:
Австрия	119	125	125	118	130	Austria
Бельгия	111	112	118	113	132	Belgium
Болгария	117	118	118	111	121	Bulgaria
Венгрия	129	134	141	131	144	Hungary
Германия	115	116	112	102	107	Germany
Дания	108	110	113	107	116	Denmark
Италия	98	99	97	87	97	Italy
Литва	131	139	143	141	169	Lithuania
Нидерланды	96	96	96	93	97	Netherlands
Польша	131	139	145	143	164	Poland <sup>a</sup>
Румыния	144	149	146	132	141	Romania
Финляндия	101	104	106	103	107	Finland
Франция	103	103	104	93	98	France
Швеция	103	106	108	103	111	Sweden
Другие страны						Other countries
из них:						of which:
Австралия <sup>2)</sup>	119	123	126	125	126	Australia <sup>2)</sup>
Канада <sup>2)</sup>	117	121	121	112	117	Canada <sup>2)</sup>
Мексика <sup>2)</sup>	109					Mexico <sup>2)</sup>
Норвегия <sup>2)</sup>	96	94	90	97	99	Norwav <sup>2)</sup>
Республика Корея <sup>2)</sup>	113	115	115	115	124	Republic of Korea <sup>2)</sup>
Соединенное Королевство	-					,,
(Великобритания) США <sup>2)</sup>	104	107	110	111	119	United Kingdom
	109	113	112	104	109	USA <sup>2)</sup>
Турция <sup>2)</sup>	163	164	163	167	194	Turkey <sup>2)</sup>
Япония <sup>2)</sup>	100,0	101	98	88	93	Japan <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> Агрегированный индекс производства по Российской Федерации по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха», «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений» – ОКВЭД2.

<sup>2)</sup> Агрегированный индекс производства по видам экономической деятельности (отраслям) «Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров»; «Обрабатывающая

промышленность»; «Снабжение электроэнергией, газом, паром и кондиционированным воздухом»; «Водоснабжение; системы канализации, удаление отходов и меры по восстановлению окружающей среды» в соответствии с МСОК 4.

3 Агрегированный индекс производства по видам экономической деятельности (отраслям) «Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров»; «Обрабатывающая

промышленность»; «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды» в соответствии с МСОК 3.

<sup>1)</sup> Aggregated production index for the Russian Federation by economic activities «Mining and quarrying», «Manufacturing», «Electricity, gas, steam and air conditioning supply», «Water supply; sewerage, waste management and remediation activities» of OKVED2.

water supply, sewerage, waste friatragement and remediation activities of GryLD2.

Aggregated production index by economic activities withining and quarrying», «Manufacturing», «Electricity, gas, steam and air conditioning supply», «Water supply, sewerage, waste management and remediation activities» in accordance with ISIC 4.

<sup>3)</sup> Aggregated production index by economic activities «Mining and quarrying», «Manufacturing», «Electricity, gas and water supply» in accordance with ISIC 3.

#### 26.30. ПРОИЗВОДСТВО ВАЖНЕЙШИХ ВИДОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ В 2020 г. PRODUCTION OF MAIN TYPES OF INDUSTRIAL PRODUCTS in 2020

энергия, млрд КВт-ч Еlectricity, bln. kWh kwh kwh kwh kwh kwh kwh kwh kwh kwh kw	н, бумажные ткани, млрд м <sup>2</sup> mln. Cotton fabrics, blr sq. m	млн м <sup>2</sup> Wool fabrics,	Обувь с верхом из кожи <sup>2</sup> , млн пар Footwear with upper of leather <sup>2</sup> , mln. pairs
Россия <sup>3); 4)</sup> 1159 523 <sup>5)</sup> 763 435 53,8 <sup>6)</sup> 77,8 <sup>7)</sup> 100,6 <sup>8)</sup> 1365 148 <sup>9)</sup> 10	4 0,9	6,6 <sup>10)</sup>	23,3 <sup>11)</sup>
Russia 3); 4)	4 0,9	0,0	23,3
Страны СНГ <sup>4)</sup>			
CIS countries 4)			
Азербайджан 27,9 34,6 43,9 2,0 0,	1	-	1,2
<i>Azerbaijan</i> Армения 7,7 – – – – – – – – 0,0	9 _	_	0,2
Armenia			
Беларусь 41,2 1,7 0,2 — — — 29,9 С Belarus	4		6,9
Казахстан 115,1 85,9 54,2 116,2 <sup>12)</sup> 3,6 4,5 64,7 80,7 0,	6 20,5	_	1,4
Kazakhstan Киргизия 15,1 0,3 0,02 3,1 – – – — — 0,0		_	4,9
Kyrgyzstan	1		
Республика 1,0 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	-   -	_	1,4
Nongola Republic of			
<i>Moldova</i> Таджикистан 20,6 0,02 0,001 2,1 0,002 0,1 0,0	3 8,2	_	1,2
Таджикистан 20,6 0,02 0,001 2,1 0,002 0,1 — — 0,0 Tajikistan	3 6,2	_	1,2
Узбекистан 71,4 2,1 53,8 5,1 236,7 0,0 Uzbekistan			
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		_	13,5
Ukraine Ukraine			
Страны БРИКС  BRICS countries			
Бразилия 621,2 157,2 25,6 <sup>13)</sup> 5,5 24,5 31,4 391,0 266,3 10	2		
Brazil Индия / India 1 577 <sup>14)</sup> 36,9 <sup>14)</sup> 28,5 773,0 <sup>14)</sup> 67,8 100,3 203,8 350,7 17	3		
Китай / China   7 503 <sup>19</sup>   191,0 <sup>19</sup>   190,5   3846 <sup>19</sup>   887,5   1 065   270,5   9 240   338,7   113			3 947 <sup>14)</sup>
Страны EC EU countries			
Австрия 74,2 <sup>14)</sup> 0,6 0,8 - 5,3 6,8 3,0 16,8 4	7		
Austria     Болгария     44,3 <sup>14)</sup> 0,02 <sup>14)</sup> 0,05     28,0 <sup>14)</sup> 0,5       5,4     0	4 6,0	1,012)	
Rulgaria			
Hungary	9 -	•••	
Германия 618,2 <sup>14)</sup> 1,9 4,9 131,3 <sup>14)</sup> 22,5 35,7 1,2 3515 84,1 21	3 0,4 <sup>15)</sup>		37,7 <sup>13)</sup>
Germany Италия / Italy 291,7 <sup>14)</sup> 5,4 3,9 - 3,4 20,4 451,7 15,8 8	5		
Польша   163,4 <sup>14)</sup>   0,9   5,6   100,4   3,5   7,9     279,0   40,6   4	9		6,7
Poland         Pyмыния         59,6 <sup>14)</sup> 3,5         10,4 <sup>14)</sup> 15,0         1,8         2,8           15,5         C	6 0,03		18,6
Romania I I I I I I I I I I I I I I I I I I I			10,0
Франция 570,8 <sup>14)</sup> 0,6 0,01 – 7,7 11,6 927,7 47,7 6	9		
Другие страны			
Other countries         Вастралия         264,0 <sup>14)</sup> 18,6         153,0         492,8         3,7         5,5         922,5          36,8         3	1		
Australia			•••
Соединенное 323,7 <sup>14)</sup> 48,1 39,3 1,7 5,2 7,1 920,9 10,5 3	6		
(Великобритания)			
United Kingdom   CILIA / USA   4 366 <sup>14)</sup>   706,1   950,0   484,7   18,3   72,7   38,6   1 927   429,7   66	2		
Япония / Japan 999,9 <sup>14</sup> 0,4 3,6 0,9 61,6 83,2 6 960 30,3 22	7 0,1	18,9	9,1

ліпоном годині россии и другим странам СНГ – валовой выпуск.

1 По России и другим странам СНГ (кроме России) – вся обувь.

3 Виды промышленной продукции приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).

4 2021 г.

Виды промышленной продукции приведены в соответствии с общеросовления промышленной продукции приведены в соответствии с общеросовления промышленной стали — 10 нефт. (Сталь нереживанная) и стабилизированная в слитках или в прочих первичных формах. (Сталь нелегированная в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из нережавеющей стали — 220,9 тыс. т., сталь легированная прочая в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из нережавеющей стали — 220,9 тыс. т., сталь легированная прочая в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из прочей легированной стали — 15,4 млн т. (Концентрат железорудный. (Концентрат железорудный. (Концентрат железорудный). (Концентрат железорудный). (Концентрат железорудный). (Концентрат железорудный). (Концентрат железорудный). (Концентрат железорудный). (Концентрат железорудный). (Концентрат железорудный). (Концентрат железорудный). (Концентрат железорудный). (Концентрат железорудный). (Концентрат железорудный). (Концентрат железорудный). (Концентрат железорудный). (Концентрат железорудный). (Концентрат железорудный). (Концентрат железорудный). (Концентрат угольный). (Концентрат угольный). (Концентрат угольный). (Концентрат угольный). (Концентрат угольный). (Концентрат угольный). (Концентрат угольный). (Концентрат угольный). (Концентрат угольный). (Концентрат железорудный). (Концентрат угольный).

<sup>1)</sup> For Russia and other CIS countries – gross output.
2) For CIS countries (excluding Russia) – all footwear.
3) Types of products are presented according to the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2).
4) 2027.

 <sup>&</sup>lt;sup>49</sup> 2021.
 <sup>50</sup> Oil, dehydrated, desalted and stabilized, including gas condensate.
 <sup>60</sup> Pig iron and spiegeleisen in pigs, blocks or other primary forms.
 <sup>70</sup> Non alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of non alloy steel – 62,1 mln. Tonnes. Stainless steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of stainless steel – 220,9 thou. Tonnes. Other alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of other alloy steel – 15,4 mln. Tonnes.
 <sup>80</sup> Ferrous ore concentrate.
 <sup>81</sup> Ferrous ore concentrate.

<sup>&</sup>quot;Ferrous ore concentrate."
"Unprocessed wood."
"Finished wool fabrics."
"Fortwear with upper of leather, other than sports footwear, footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear.
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate."
"Including coal concentrate

#### 26.31. ПРОИЗВОДСТВО ВАЖНЕЙШИХ ВИДОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ В 2020 г. PER CAPITA PRODUCTION OF MAIN TYPES OF INDUSTRIAL PRODUCTS in 2020

	Электро- энергия, кВт-ч <i>Electricity,</i> <i>kWh</i>	Нефть сырая, включая газо- вый конденсат кг Crude oil, including gas condensate <sup>13</sup> , kg	Газ природный и попутный, м³ Natural and associated gas, cu. m	и бурого угля (товар- ного) <sup>1)</sup> , кг	Чугун, кг Pig iron, kg	Сталь, кг Steel, kg	Легковые автомобили (включая сборку), шт. на 1000 человек населения Passenger cars (includ- ing assem- bled), pcs. per 1000	Бумага и картон, кг Paper and carton, kg	Хлопчато- бумажные ткани, м <sup>2</sup> Cotton fabrics, sq. m	Шерстяные тқани, м² Wool fabrics, sq. m	Обувь с верхом из кожи <sup>2</sup> , пар Footwear with upper of leather <sup>2</sup> , pairs
Россия 3); 4)	7 949	3 586 <sup>5)</sup>	5 234	2 984	368 <sup>6)</sup>	533 <sup>7)</sup>	population 9,4	71,3	6,2	0,058)	0,29)
Russia ³), *)									,		,
Страны СНГ <sup>3)</sup> CIS countries <sup>3)</sup>											
Азербайджан	2 751	3 411	4 327	_							
Azerbaijan	2 616			_							
Армения <i>Armenia</i>	2010	_	_	_					***	***	
Беларусь	4 433	187	24,7	_							
<i>Belarus</i> Казахстан	6 056	4 519	2 851	6 116							
Kazakhstan	0 030	4313	2 001	0 110							
Киргизия	2 262	41,2	3,3	458							
<i>Kyrgyzstan</i> Республика	400	_	_	_							
Молдова											
Republic of Moldova Таджикистан	2 136	2,5	0,1	2 984							
Таjikistan	2 130	2,5	0,1	2 304							
Узбекистан Избекистан	2 044	60,1	1 541	145							
<i>Uzbekistan</i> Украина	3 641	58,1	470	699							
Ukraine Страны БРИКС BRICS countries Бразилия											
Бразилия Brazil	2 934	742,4	122,7 <sup>10)</sup>	25,9	124,1	148,4		48,1			
Индия / India	1 178 <sup>11)</sup>	27,6 <sup>11)</sup>	21,0	577,3 <sup>11)</sup>	54,8	74,1		12,8			11)
Китай / <i>China</i> <b>Страны ЕС</b>	5 321 <sup>11)</sup>	135,5 <sup>11)</sup>	134,9	2 728 <sup>11)</sup>	573,2	754,0	6,5	80,1			2,8 <sup>11)</sup>
EU countries	40										
Австрия <i>Austria</i>	8 380 <sup>11)</sup>	67,4	86,3		646,0	900,1		530,1			
Болгария	6 329 <sup>11)</sup>	3,1 <sup>11)</sup>	7,5	4 000,111)		69,6		52,4	0,9	0,1 <sup>11)</sup>	
Bulgaria		400.0	470.0	200.0	440.4	455.0		00.0	0 411)		
Венгрия <i>Hungary</i>	3 488 <sup>11)</sup>	102,6	172,8	628,2	118,1	155,2	41,7	89,6	0,1 <sup>11)</sup>		
Германия Germany	7 447 <sup>11)</sup>	22,8	58,6	1581,8 <sup>11)</sup>	306,9	429,0	42,3	256,6	5,3 <sup>12)</sup>		0,5 <sup>10)</sup>
Италия / Italy	4 884 <sup>11)</sup>	90,8	66,1		77,5	342,7	7,6	143,2			
Польша <i>Poland</i>	4 306 <sup>11)</sup>	24,8	147,3	2 646,2	115,6	207,1	7,4	129,2			0,2
Румыния	3 077 <sup>11)</sup>	181,1	539,2 <sup>11)</sup>	776,1	109,0	144,4		25,9	1,6		1,0
Romania Франция	8 806 <sup>11)</sup>	9,2	0,2		151,7	178,1	14,2	105,5			
France Другие страны											
Other countries											
Австралия <i>Australia</i>	10 409 <sup>11)</sup>	723,8	5 954,5	19 176,6	142,6	213,7		119,1			
Соединенное Королевство (Великобритания)	4 846 <sup>11)</sup>	717,0	586,3	24,9	83,8	105,6	13,7	54,1			
(великооритания) United Kingdom США / USA Япония	13 303 <sup>11)</sup> 7 919 <sup>11)</sup>	2 143 3,2	2 883,3 28,4	1 471,1 7,2	67,7 595,3	220,7 661,1	5,8 55,3	201,0 180,4	 0,7	 0,2	 0,1
Japan		,		,	,-			,			· .

<sup>1)</sup> По России и другим странам СНГ – валовой выпуск.
2) По странам СНГ (кроме России) – вся обувь.
3) 2021 г.

<sup>2021</sup> г.

4 Виды промышленной продукции приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).

5 Нефть обезвоженная, обессоленная и стабилизированная, включая газовый конделат.

Нефть обезвоженная, обессоленная и стафилизированная, включая газовыи конденсат.
 Чугун зеркальный и передельный в чушках, болванках или в прочих первичных.
 ТСталь нелегированная в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из нелегированной стали – 425,9 кг; сталь нержавеющая в слитках или прочих первичных формах и полуфабрикаты из нержавеющей стали – 1,54кг, сталь легированная прочая в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из прочей легированной стали – 105,8 кг.
 Ткан шерстяные готовые.
 Общь сверхом макоми кроме спортивной обуви обуви обуви обуви обуви обуви.

<sup>7</sup> кани шерстяные готовые.

9 Обувь с верхом из кожи, кроме спортивной обуви, обуви с защитным металлическим подноском и различной специальной обуви.

100 2018 г.

11 2019 г.

<sup>&</sup>lt;sup>12)</sup> 2017 г.

<sup>1)</sup> For Russia and other CIS countries – gross output. 2) For CIS countries (except Russia) – all footwear.

For CIS countries (except Kussia) — all 100 liwed).
 2021.
 Types of products are presented according to the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2).
 Oil, dehydrated, desalted and stabilized, including gas condensate.
 Pig iron and spiegeleisen in pigs, blocks or other primary forms.
 Non alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of non alloy steel — 1,5 kg; Stainless steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of stainless steel — 425,9 kg, Other alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of other alloy steel — 105,8 kg.
 Finished wool fabrics.
 Fontwear with unper of leather, other than sports footwear, footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear.

Finished wool fabrics.
 Finished wool fabrics.
 Footwear with upper of leather, other than sports footwear, footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear.
 2018.
 2019.
 2017.

### 26.32. ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ В $2020\ r$ . PRODUCTION OF CERTAIN AGRICULTURAL PRODUCTS AND FOODSTUFF in $2020\ r$ .

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	1-		1	1_	1-	1 -	1	T =	1			iou. toriries)
	Зерновые и зерно- бобовые культуры (в весе после доработки) Cereals and leguminous cross (weight after processing)		Картофель Potatoes	Плоды, ягоды, цитрусовые и виноград Fruits, berries, citrus fruits and grapes	Овощи и бахче- вые <sup>1)</sup> Vegetables and melons <sup>1)</sup>	Скот и птица на убой (в убойном весе) Cattle and poultry for slaughter (slaughter weight)	Молоко Milk	Яйца, млрд шт. Eggs, bln. pcs.	Macла pаститель- ные <sup>2</sup> ) Vegetable oils <sup>2</sup> )	Маргариновая продукция  Margarine products		Соль (добыча) Salt (mined)
Россия <sup>4);5)</sup>	133 463	85 894	19 607	4 343	15 448	11 346	32 339	45	6 742 <sup>6)</sup>	456 <sup>7)</sup>	283 <sup>8)</sup>	698 <sup>9)</sup>
Russia 4)5)												
Страны СНГ <sup>5)</sup> CIS countries <sup>5)</sup>												
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	3 276	1 837	1 062	1 415	2 275	358	2 223	1,8				
Армения <i>Armenia</i>	153	97	365	560	751	111	671	0,7				
Беларусь <i>Belaru</i> s	7 417	2 533	4 808	618	1 709	1 253	7 822	3,5				
Казахстан <i>Kazakhstan</i>	16 376	11 814	4 032	440	7 547	1 231	6 247	4,8				
Киргизия <i>Kyrgyzstan</i>	1 461	363	1 289	274	1 339	235	1 699	0,6				
Республика Молдова Republic of Moldova	4 690	1 565	218	1 367	273	117	295	0,6				
Таджикистан <i>Tajikistan</i>	1 580	871	1 041	719	3 414	164	1 043	1,1				
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	7 635 <sup>10)</sup>	5 985 <sup>10)</sup>	3 286	4 548	13 136	1 689	1 1274	7,8				
Украина <i>Ukrain</i> e	8 6010	32 151	21 356	2 499	10 438	2 438	8 714	14,1				
Страны БРИКС BRICS countries												
Бразилия <i>Brazil</i>	128 623	6 348	3 768	39 939	8 374	29 126	36 807	55,4	10 967			
Индия / India	358 403	107 590	51 300	106 744	141 195	7 475	183 955	105,0	8 481			
Китай / China	620 305	134 250	78 184	245 926	594 049	75 367	38 769	661,8	23 261			67 014 <sup>11)</sup>
Южно- Африканская Республика South Africa	18 317	2 109	2 547	7 515	2 636	3 399	3 822	10,6	622			
Страны EC EU countries												
Австрия <i>Austria</i>	5 693	1 653	886	703	589	870	3 852	2,1	227			
Болгария <i>Bulgaria</i>	8 641	4 848	192	471	341	202	1 005	1,4	566	13,6	1,0 <sup>11)</sup>	
Венгрия <i>Hungary</i>	15 594	5 121	270	1 170	666	1 013	2 019	2,5	838	•••		
Германия <i>Germany</i>	43 833	22 172	11 715	2 501	3 437	7 822	33 189	12,5	4 537	317 <sup>12)</sup>	470 <sup>12)</sup>	15 046 <sup>13)</sup>
Италия /Italy	17 182	6 716	1 435	18 118	10 849	3 485	13 510	12,8	1 281			
Польша <i>Poland</i>	35 473	12 433	7 849	4 513	4 321	5 246	14 831	10,3	1 087		255	4 373 <sup>13)</sup>
Румыния <i>Romania</i>	19 495	6 755	2 699	3 004	1 799	1 023	4 363	4,9	834	33,7	12,1	
Франция <i>France</i>	57 711	30 144	8 692	8 943	4 422	5 417	26 152	13,1	2 508	53,3 <sup>13)</sup>		

									Продолж	спис таол.	Continued	1 10016 20.52
	Зерновые и зерно- бобовые культуры (в весе после доработки) Cereals and leguminous crops (weight after processing)		Картофель Potatoes	Плоды, ягоды, цитрусовые и виноград Fruits, berries, citrus fruits and grapes	Овощи и бахче- вые <sup>1)</sup> Vegetables and melons <sup>1)</sup>	Скот и птица на убой (в убойном весе) Cattle and poultry for slaughter (slaughter weight)	Молоко Milk	Яйца, млрд шт. Eggs, bln. pcs.	Масла раститель- ные <sup>2)</sup> Vegetable oils <sup>2)</sup>	Маргариновая продукция Маrgarine products		Соль (добыча) Salt (mined)
Другие страны Other countries												
Австралия Australia	28 527	14 480	1 077	3 811	1 589	4 797	8 797	4,3	654			
Соединенное Королевство (Великобрита- ния)	19 812	9 658	5 520	738	25 25	4 169	15 558	13,6	977			
United Kingdom США / USA	437 904	49 691	19 700	27 520	15 000	10 116	101 277	112.2	15 100			
США <i>Т USA</i> Япония	10 981	949	18 790 2 274	27 520 2 947	15 098 10 222	48 446 4 138	101 277 7 441	113,3 44,0	15 182 2 129	168 <sup>13)</sup>	72,0	929 <sup>12)</sup>
лпония Japan								,0	20		. 2,0	120

<sup>1)</sup> ПО России и странам дальнего зарубежья — включая грибы.
2 По воем странам, кроме стран СНГ — 2019 г.
3 По странам дальнего зарубежья — масло животное и другие жиры и масла, получаемые из молока; молочные пасты.
4 Виды продукции приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2). 4) Виды продукции приведены в соответствия.
5) 2021 г.
6) Масла растительные и их фракции нерафинированные.
7) Маргарин.
8) Масло сливочное и пасты масляные.
9) Соль пищевая молотая.
10) В первоначальном оприходованном весе.
11) 2019 г.
12) 2018 г.
13) 2017 г.
15 Car Bussia and the non-CIS countries – including mushroor

<sup>1)</sup> For Russia and the non-CIS countries – including mushrooms.

For Russia and the non-us countries — including missing massing.
 For all countries, excluding the CIS countries — 2019.
 For the non-CIS countries — butter and other fats and oils made of milk, dairy pastas.
 Types of products are presented according to Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2).

<sup>5 2021.</sup>Vegetable oils and their fractions crude.

<sup>6</sup> Vegetable oils and their fra 7 Margarine. 8 Butter and dairy spreads. 9 Food-grade salt milled. 10 Initially registered weight. 11 2019. 12 2018. 13 2017.

# 26.33. ПОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ В 2020 г.

# PER CAPITA PRODUCTION OF CERTAIN AGRICULTURAL PRODUCTS AND FOODSTUFF in 2020

(килограмм / kg)

											(кило	ограмм <i>/ kg)</i>
	Зерновые и зернобо- бовые культуры (в весе после доработки) Cereals and leguminous crops (weight after processing)	в том числе пшеница including wheat	Картофель Potatoes	Плоды, ягоды, цитрусовые и виноград Fruits, berries, citrus fruits and grapes	Овощи и бахче- вые <sup>1)</sup> Vegetables and melons <sup>1</sup>	Скот и птица на убой (в убойном весе) Cattle and poultry for slaughter (slaughter weight)	Молоко Milk	Яйца, шт. Eggs, pcs.	Масла раститель- ные <sup>2)</sup> Vegetable oils <sup>2)</sup>	Маргариновая продукция Магgarine products	Масло живот- ное <sup>3</sup> <i>Butte</i> <sup>3)</sup>	Соль (добыча) Salt (mined)
Россия <sup>4);5)</sup>	911	586	134	25	106	77	220	307	46,2 <sup>6)</sup>	3,1 <sup>7)</sup>	1,9 <sup>8)</sup>	4,8 <sup>9)</sup>
Russia <sup>4);5)</sup>												
Страны СНГ⁵)												
CIS countries 5)												
Азербайджан	327	183	106	141	227	36	222	184				
Azerbaijan												
Армения	52	33	123	189	254	37	226	240				
Armenia												
Беларусь	797	272	517	66	184	135	841	379				
Belarus												
Казахстан	862	622	212	23	397	65	329	255				
Kazakhstan												
Киргизия	229	57	202	42	210	37	266	88				
Kyrgyzstan												
Республика Молдова	1 793	598	83	523	104	45	113	222				
Republic of Moldova												
Таджикистан	162	89	106	73	348	17	106	107				
Tajikistan												
Узбекистан	219 <sup>10)</sup>	171 <sup>10)</sup>	94	133	376	48	323	223				
Uzbekistan												
Украина	2 079	777	516	60	252	59	211	340				
Ukraine												
Страны БРИКС												
BRICS countries												
Бразилия	607	30,0	17,8	189	39,5	138	174	264	52,2			
Brazil												
Индия / India	270	81,1	38,7	80,5	106	5,6	139	80	6,3			
Китай / China	439	95,1	55,4	174	421	53,4	27,5	473	16,5	•••		47,5 <sup>11)</sup>
Южно- Африканская Республика	307	35,4	42,7	126	44,2	57,0	64,1	181	10,6			
South Africa												

									Продоля	спис таол.	Commuec	1 10016 20.55
	Зерновые и зернобо- бовые культуры (в весе после доработки) Cereals and leguminous crops (weight after processing)		Картофель Potatoes	Плоды, ягоды, цитрусовые и виноград Fruits, berries, citrus fruits and grapes	Овощи и бахче- вые <sup>1)</sup> Vegetables and melons <sup>1</sup>	Скот и птица на убой (в убойном весе) Cattle and poultry for slaughter (slaughter weight)	Молоко Milk	Яйца, шт. Eggs, pcs.	Масла раститель- ные <sup>2</sup> Vegetable oils <sup>2</sup>	Маргариновая продукция <sup>2)</sup> <i>Margarine products</i> <sup>2)</sup>	Масло живот- ное <sup>2);3)</sup> <i>Butter</i> <sup>2);3)</sup>	Соль (добыча) <sup>2)</sup> Salt (mined) <sup>2)</sup>
Страны ЕС												
EU countries												
Австрия	640	186	100	79,0	66,2	97,8	433	236	25,6			
Austria												
Болгария	1 243	697	27,6	67,8	49,1	29,0	145	197	80,9	2,0	0,1 <sup>11)</sup>	
Bulgaria												
Венгрия	1 596	524	27,6	120	68,2	104	207	257	85,8			
Hungary												
Германия	527	267	141	30,1	41,3	94,1	399	151	54,7	3,8 <sup>12)</sup>	5,7 <sup>12)</sup>	182 <sup>13)</sup>
Germany												
Италия	289	113	24,1	305	182	58,6	227	214	21,4			
Italy												
Польша	935	328	207	119	114	138	391	271	28,6		6,7	115 <sup>13)</sup>
Poland												
Румыния	1 009	350	140	156	93,1	53,0	226	252	43,0	1,7	0,6	
Romania												
Франция	527	267	141	30,1	41,3	94,1	399	151	38,7	0,8 <sup>13)</sup>		
France												
Другие страны												
Other countries												
Австралия	1 110	564	41,9	148	61,8	187	342	168	25,8			
Australia												
Соединенное Королевство (Великобритания)	295	144	82,3	11,0	37,6	62,1	232	204	14,6			
United Kingdom												
США / USA	1 329	151	57,0	83,5	45,8	147	307	345	46,3			
Япония	87,3	7,5	18,1	23,4	81,2	32,9	59,1	348	16,9	1,3 <sup>13)</sup>	0,6	7,3 <sup>12)</sup>
	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1

 $<sup>^{1)}</sup>$  По России и странам дальнего зарубежья – включая грибы.  $^{2)}$  По всем странам, кроме стран СНГ – 2019 г.

Japan

<sup>2)</sup> По всем странам, кроме стран СНГ – 2019 г.

3) По странам дальнего зарубежья – масло животное и другие жиры и масла, получаемые из молока; молочные пасты.

4) Виды продукции приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).

5) 2021 г.

6) Масла растительные и их фракции нерафинированные7) Маргарин.

8) Масло сливочное и пасты масляные.

9) Соль пищевая молотая.

10) В первоначальном оприходаванном весе.

11) 2019 г.

12) 2018 г.

13) 2017 г.

<sup>13) 2017</sup> r.

15 For Russia and the non-CIS countries – including mushrooms.

27 For all countries, excluding the CIS countries – 2019.

38 For the non-CIS countries – butter and other fats and oils made of milk, dairy pastas.

40 Types of products are presented according to Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2).

40 Sugetable oils and their fractions crude.

41 Margarine.

42 Butter and dairy spreads.

43 Food-grade salt milled.

44 Initially registered weight.

45 2018.

46 2017.

# 26.34. МЕСТО, ЗАНИМАЕМОЕ РОССИЕЙ В МИРЕ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ В 2020 г.

### RUSSIA'S RANKING IN THE WORLD PRODUCTION OF CERTAIN INDUSTRIAL AND AGRICULTURAL PRODUCTS in 2020

Виды промышленной и сельскохозяйственной продукции	Место,	Industrial and agricultural products
	занимаемое	
	Россией	
	Rank of Russia	
Сахарная свекла	1	Sugar beet
Газ природный и попутный	2	Natural and associated gas
Нефть добытая, включая газовый конденсат	3	Crude oil, including gas condensate
Электроэнергия, чугун, картофель, скот и птица на убой		Electricity, pig iron, potatoes, cattle and poultry for slaughter (slaughter
(в убойном весе), зерновые и зернобобовые культуры	4	weight), cereals and leguminous crops
Вывозка древесины, сталь, ткани хлопчатобумажные	5	Timber hauling, steel, cotton fabrics
Уголь	6	Coal
Молоко	7	Milk
Цементы гидравлические	8	Hydraulic cement
Бумага и картон	9	Paper and carton
Обувь с верхом из кожи	10	Footwear with upper of leather
Легковые автомобили (включая сборку)	11	Passenger cars (including assembled)
Ткани шерстяные	12	Woolen fabrics

#### 26.35. ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА AGRICULTURAL PRODUCTION INDICES

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	Bcero / Tota	al			На душу на	селения / Ре	r capita	
	2010	2019	2020	2021	2010	2019	2020	
Россия1)	87,9	104,3	101,3	99,6	87,9	104,4	101,5	Russia <sup>1)</sup>
Страны СНГ								CIS countries
из них:								of which:
Азербайджан	97,8	107,2	102,0	103,4				Azerbaijan
Армения	86,4	95,9	103,2	99,1				Armenia
Беларусь	102,5	102,9	104,8	95,8				Belarus
Казахстан	89,6	99,9	105,7	97,7				Kazakhstan
Киргизия	97.4	102,6	101.0	95,2				Kyrgyzstan
Республика Молдова	107,9	98,4	72,8	157,9				Republic of Moldova
Таджикистан	106,8	107,1	108,8	106,6				Tajikistan
Узбекистан	106,3	103,3	102,7	103,9				Uzbekistan
Украина	98,6	101,4	89,9	114,4				Ukraine
Страны БРИКС	00,0	, .	00,0	,.				BRICS countries
из них:								of which:
Бразилия	106	102	103		105	101	102	Brazil
Индия	109	101	101		107	100	100	India
Китай	103	99	101		102	99	101	China
Южно-Африканская Республика	103	100	107		102	99	106	South Africa
Страны ЕС	103	100	107		102	99	100	EU countries
из них:								of which:
	94	00	102		00	00	101	
Австрия		99	-		93	99	-	Austria
Бельгия	104	103	100		104	103	100	Belgium
Болгария	111	102	84		111	102	84	Bulgaria
Венгрия	86	99	96		87	99	97	Hungary
Германия _	96	102	101		96	102	101	Germany
Дания	99	108	102		98	108	102	Denmark
Италия _	97	99	101		96	99	102	Italy
Литва	89	113	114		90	115	116	Lithuania
Нидерланды	100	105	102		99	104	101	Netherlands
Польша	95	99	109		95	99	109	Poland
Румыния	100	95	81		101	95	81	Romania
Финляндия	92	110	96		92	110	96	Finland
Франция	98	101	94		96	101	94	France
Швеция	95	120	100		94	119	100	Sweden
Другие страны								Other countries
из них:								of which:
из пих. Австралия	100	92	94		98	91	93	Australia
Аргентина	116	116	97		115	115	97	Argentina
Аргентина Канада	99	101	103	•••	97	100	102	Canada
Мексика	103	101	100		102	100	99	Mexico
	103	101	99		102	100	99	Norway
Норвегия	95		99			-	98 98	
Республика Корея Соединенное Королевство	95	101	90		95	101	98	Republic of Korea
	102	104	94		101	103	93	United Kingdom
(Великобритания)	-	_	-		-			United Kingdom
США	100	97	103		99	97	103	USA
Турция	105	104	102		104	103	101	Turkey
Япония	98	101	99		98	101	99	Japan

 $<sup>^{1)}</sup>$  Индекс производства продукции сельского хозяйства на душу населения в 2021 г. – 100,0%.

<sup>1)</sup> Per capita agricultural production index in 2021 – 100,0%.

### 26.36. ПЛОЩАДЬ ЗЕРНОВЫХ И ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР в 2020 г. **CEREALS AND LEGUMINOUS CROPS ACREAGE in 2020**

(миллионов гектаров / mln. hectares)

	Вся	в том числе по видам культур / including by crops						
	площадь Total land	пшеница	рожь	рис	ячмень	овес	кукуруза	
		wheat	rye	rice	barley	oats	maize	
Россия <sup>1)</sup>	47,9	29,4	1,0	0,2	8,5	2,4	2,9	Russia <sup>1)</sup>
Страны СНГ <sup>2)</sup>								CIS countries <sup>2)</sup>
из них:								of which:
Азербайджан	1,0	0,6	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	Azerbaijan
Армения	0,1	0,1	0,0	_	0,0	0,0	0,0	Armenia
Беларусь	2,5	0,8	0,4	_	0,4	0,2	0,2	Belarus
Казахстан	16,1	12,9	0,0	0,1	2,2	0,2	0,2	Kazakhstan
Киргизия	0,7	0,3	_	0,0	0,2	0,0	0,1	Kyrgyzstan
Республика Молдова	1,0	0,3	0,0	_	0,1	0,0	0,5	Republic of Moldova
Таджикистан	0,4	0,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	Tajikistan
Узбекистан	1,6	1,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	Uzbekistan
Украина	16,0	7,1	0,2	0,0	2,5	0,2	5,5	Ukraine
Страны БРИКС								BRICS countries
из них:								of which:
Бразилия	26,6	2,4	0,0	1,7	0,1	0,5	18,3	Brazil
Индия	135,2	31,4	_	45,0	0,6	_	9,9	India
Китай	100,4	23,4	0,2	30,1	0,3	0,2	41,3	China
Южно-Африканская Республика	3,4	0,5	0,0	0,0	0,1	0,0	2,6	South Africa
Страны ЕС								EU countries
из них:								of which:
Австрия	0,8	0,3	0,0	_	0,1	0,0	0,2	Austria
Бельгия	0,3	0,2	0,0	_	0,0	0,0	0,1	Belgium
Болгария	2,0	1,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,6	Bulgaria
Венгрия	2,3	0,9	0,0	0,0	0,3	0,0	1,0	Hungary
Германия	6,3	2,8	0,6	_	1,7	0,2	0,4	Germany
Дания	1,4	0,5	0,1	_	0,7	0,1	_	Denmark
Италия	3,1	1,7	0,0	0,2	0,3	0,1	0,6	Italy
Литва	1,5	0,9	0,0	_	0,2	0,1	0,0	Lithuania
Нидерланды	0,2	0,1	0,0	_	0,0	0,0	0,0	Netherlands
Польша	7,7	2,4	0,8	_	0,7	0,5	0,9	Poland
Румыния	5,7	2,3	0,0	0,0	0,4	0,1	2,7	Romania
Финляндия	1,0	0,2	0,0	_	0,4	0,3	_	Finland
Франция	9,3	4,5	0,0	0,0	2,0	0,1	1,7	France
Швеция	1,0	0,4	0,0	_	0,3	0,2	_	Sweden
Другие страны								Other countries
из них:								of which:
Австралия	17,9	9,9	0,0	0,0	5,0	0,8	0,0	Australia
Аргентина	17,3	6,7	0,1	0,2	1,1	0,3	7,7	Argentina
Канада	19,6	10,0	0,2	_	2,8	1,3	1,4	Canada
Мексика	11,2	0,6	0,0	0,0	0,3	0,0	7,2	Mexico
Норвегия	0,3	0,1	0,0	_	0,1	0,1	_	Norway
Республика Корея	0,8	0,0	0,0	0,7	0,0	_	0,0	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	3,3	1,4	0,0	_	1,4	0,2	0,0	United Kingdom
США	54,6	14,9	0,1	1,2	0,9	0,4	33,4	USA
Турция	12,0	6,9	0,1	0,1	3,1	0,4	0,7	Turkey
т урция Япония	1,8	0,9	-	1,5	0,1	0,1	0,7	Japan
1) 2024 г				1,5	0,1	0,0	0,0	σαρατι

 $<sup>^{1)}</sup>$  2021 г. – соответственно 47,0; 28,8; 1,0; 0,2; 8,2; 2,3; 3,0 млн га.  $^{2)}$  2021 г.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> 2021 – respectively 47,0; 28,8; 1,0; 0,2; 8,2; 2,3; 3,0 mln. ha. <sup>2)</sup> 2021.

### 26.37. УРОЖАЙНОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР YIELD OF AGRICULTURAL CROPS

(центнеров с одного гектара убранной площади / centners per one hectare of harvested area)

	2010	2019	2020	2021	
Зерновые и зернобововые культуры					Cereals and leguminous crops
Россия	18,3	26,7	28,6	26,7	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	20,2	31,3	30,9	31,9	Azerbaijan
Армения	20,7	16,9	20,5	12,9	Armenia
Беларусь	27,7	30,4	35,0	29,8	Belarus
Казахстан	8,0	11,4	12,8	10,7	Kazakhstan
Киргизия	25,3	30,9	31,1	22,5	Kyrgyzstan
Республика Молдова	26,7	37,5	18,7	50,4	Republic of Moldova
Таджикистан	23,9	30,6	30,8	30,7	Tajikistan
Узбекистан	44,2	42,6	41,8	40,9	Uzbekistan
Украина	26,9	49,1	42,5	53,9	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	35,5	48,8	48,3		Brazil
Индия	22,5	27,4	26,5		India
Китай	54,0	61,5	61,8		China
Южно-Африканская Республика	40,9	42,3	53,2		South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	58,0	68,5	72,7		Austria
Бельгия	93,2	89,2	83,5		Belgium
Болгария	40,2	57,1	43,4		Bulgaria
Венгрия	47,0	63,4	66,4		- Hungary
Германия	66,2	68,4	70,1		Germany
Дания	58,6	68,8	68,7		Denmark
Италия	52,3	52,2	55,0		Italy
Литва	27,0	37,0	45,8		Lithuania
Нидерланды	84,9	85,2	77,6		Netherlands
Польша	35,5	35,5	45,9		Poland
Румыния	33,1	53,9	34,1		Romania
Финляндия	31,3	42,1	35,4		Finland
Франция	69,3	73,5	62,2		France
Швеция	44,3	61,8	58,8		Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	16,1	16,8	15,9		Australia
Аргентина	47,2	53,7	50,6		Argentina
' Канада	32,0	36,5	37,3		Canada
Мексика	31,0	35,9	33,6		Mexico
Норвегия	40,0	48,0	41,7		Norway
Республика Корея	61,4	64,6	61,4		Republic of Korea
Соединенное Королевство		,-	,-	]	
(Великобритания)	66,5	76,5	59,7		United Kingdom
США	68,6	78,6	80,2		USA
Турция	26,4	30,6	32,1		Turkey
Япония	57,7	64,6	59,7		Japan

	2010	2019	2020	2021	
Пшеница					Wheat
Россия	19,1	27,0	29,8	27,2	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	19,4	31,6	30,9	32,1	Azerbaijan
Армения	21,2	19,6	22,5	16,8	Armenia
Беларусь	28,9	33,3	39,4	33,8	Belarus
Казахстан	7,3	10,1	11,8	9,9	Kazakhstan
Киргизия	21,7	25,1	25,5	14,5	Kyrgyzstan
Республика Молдова	22,9	32,6	19,0	46,0	Republic of Moldova
Таджикистан	23,7	31,4	32,0	31,9	Tajikistan
Узбекистан	46,5	46,3	45,4	46,1	Uzbekistan
Украина	26,8	41,6	38,0	45,3	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	28,3	26,6	26,1		Brazil
Индия	28,4	35,3	34,3		India
Китай	47,5	56,3	57,4		China
Южно-Африканская Республика	25,6	28,4	41,4		South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	50,1	57,4	59,2		Austria
Бельгия	88,3	93,4	89,5		Belgium
Болгария	36,2	52,7	40,4		Bulgaria
Венгрия	37,0	52,9	54,7		Hungary
Германия	72,1	74,0	78,2		Germany
Дания	66,3	81,0	81,0		Denmark
Италия	37,4	38,4	39,2		Italy
Литва	33,0	42,9	53,9		Lithuania
Нидерланды	89,1	93,8	85,6		Netherlands
Польша	44,3	43,0	52,4		Poland
Португалия	14,3	27,0	27,7		Portugal
Румыния	27,0	47,5	29,6		Romania
Финляндия	34,3	46,3	34,5		Finland
Франция	70,4	77,4	66,8		France
Швеция	54,0	74,1	71,6		Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	15,7	16,9	14,7		Australia
Аргентина	27,1	32,2	29,4		Argentina
Канада	28,1	33,8	35,1		Canada
Мексика	54,2	55,3	53,2		Mexico
Норвегия	46,0	57,4	37,9		Norway
Соединенное Королевство	76 7	80.3	60.6		United Kingdom
(Великобритания) США	76,7 31,2	89,3 34,7	69,6 33,4		United Kingdom  USA
Турция	31,2	40,2	32,5	•••	Turkey
т урция Япония	27,6	49,0	32,3 44,7		Tarkey

	2010	2019	2020	2021	
Рожь					Rye
Россия	11,9	17,3	24,4	17,2	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Армения	22,1	17,1	19,4	12,3	Armenia
Беларусь	21,4	23,7	29,2	23,7	Belarus
Казахстан	9,7	11,0	12,5	10,5	Kazakhstan
Киргизия	36,5	_	_	_	Kyrgyzstan
Республика Молдова	17,6	37,2	22,3	29,1	Republic of Moldova
Таджикистан	15,1	35,4	17,0	20,6	Tajikistan
Узбекистан	59,5	44,0	43,0	27,0	Uzbekistan
Украина	16,7	28,9	33,2	34,5	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	13,5	18,3	17,3		Brazil
Китай	31,7	31,6	31,4		China
Южно-Африканская Республика	8,9	11,2	11,2		South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	35,3	45,7	51,0		Austria
Бельгия	42,9	43,6	35,7		Belgium
Болгария	16,2	20,0	18,7		Bulgaria
Венгрия	21,1	34,9	32,0		Hungary
Германия	46,3	50,9	55,2		Germany
Дания	48,9	60,3	60,7		Denmark
Испания	19,1	18,9	29,6		Spain
Италия	30,9	32,9	33,0		Italy
Литва	17,6	26,3	29,8		Lithuania
Нидерланды	45,5	35,6	42,6		Netherlands
Польша	26,9	26,7	34,4		Poland
Португалия	8,6	11,5	12,4		Portugal
Румыния	23,7	28,0	25,3		Romania
Финляндия	27,2	48,9	36,6		Finland
Франция	51,2	47,1	41,4		France
Швеция	48,8	67,6	62,0		Sweden
Другие страны	10,0	01,0	02,0		Other countries
из них:					of which:
Австралия	6,2	7,0	7,2		Australia
Аргентина	9,5	17,6	20,4		Argentina
Канада	24,4	32,5	31,9		Canada
Норвегия	50,6	54,2	40,0		Norway
Соединенное Королевство		.,_	12,2		
(Великобритания)	63,3	23,8	24,0		United Kingdom
США	17,4	21,5	21,9		USA
Турция	25,9	27,7	28,4		Turkey
Швейцария	61,0	58,7	57,5		Switzerland
Картофель					Potatoes
Россия	100	178	166	160	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	145	169	174	184	Azerbaijan
Армения	170	199	213	179	Armenia
Беларусь	214	229	206	194	Republic of Belarus
Казахстан	143	203	207	207	Kazakhstan
Киргизия	158	171	172	170	Kyrgyzstan
Республика Молдова	102	98	76	98	Republic of Moldova
Таджикистан	230	191	187	182	Tajikistan
Узбекистан	195	227	214	202	Uzbekistan
Украина	133	155	157	166	Ukraine

	2010	2019	2020	2021	
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	259	318	321		Brazil
Индия Индия	199	231	238		India
Китай	157	187	185		China
Южно-Африканская Республика	342	131	133		South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	306	313	365		Austria
Бельгия	423	410	404		Belgium
Болгария	182	212	193		Bulgaria
Венгрия	217	258	263		Hungary
Германия	399	390	428		Germany
Дания	353	425	440		Denmark
Италия	250	286	303		Italy
Литва	130	181	157		Lithuania
Нидерланды	436	420	427		Netherlands
Польша	211	214	348		Poland
Румыния	133	151	154		Romania
Финляндия	262	289	302		Finland
Франция	422	413	405		France
Швеция	301	358	364		Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	351	378	398		Australia
Аргентина	296	321	320		Argentina
•	391	388	369		Canada
Канада				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
Мексика	278	305	319		Mexico
Норвегия	252	284	276		Norway
Республика Корея	248	287	234		Republic of Korea
Соединенное Королевство	400				
(Великобритания)	439	369	389		United Kingdom
США	449	508	508		USA
Турция	323	354	351		Turkey
Япония	278	322	315		Japan
Сахарная свекла					Sugar beet
Россия	241	480	370	415	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	304	302	472	359	Azerbaijan
Беларусь	395	521	482	450	Belarus
Казахстан	174	325	323	305	Kazakhstan
Киргизия	166	515	534	358	Kyrgyzstan
·					
Республика Молдова	320	400	326	478	Republic of Moldova
Украина	280	461	416	479	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Китай	425	539	594		China
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	698	705	795		Austria
Бельгия	753	880	843		Belgium
Венгрия	591	585	605		Hungary
Германия	644	727	741	•••	Germany
·					-
Дания	615	807	771		Denmark
Италия	566	594	671		Italy
Литва	462	709	678		Lithuania
Польша	484	575	576		Poland
Румыния	387	404	342		Romania
Соединенное Королевство					
(Великобритания) <sup>1)</sup>	371	478	383		United Kingdom <sup>1)</sup>
Финляндия	831	851	622		Finland
Франция	521	747	681		France
Швеция					Sweden
Другие страны					Other countries
из них:	450	729	706		of which:
Канада	551	719	538		Canada
США	621	655	660		USA
Турция	546	583	685		Turkey
Япония	494	703	689	1	Japan

### 26.38. ПОГОЛОВЬЕ СКОТА И ПТИЦЫ

на конец года

### LIVESTOCK AND POULTRY

end of year

(миллионов голов / mln. heads)

	2010	2019	2020	2021	
Крупный рогатый скот					Cattle
Россия	19,8	18,1	18,0	17,6	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	2,6	2,6	2,7	2,6	Azerbaijan
Армения	0,6	0,6	0,6	0,6	Armenia
Беларусь	4,2	4,3	4,3	4,2	Belarus
Казахстан	6,2	7,4	7,9	8,2	Kazakhstan
Киргизия	1,3	1,7	1,7	1,8	Kyrgyzstan
Республика Молдова	0,2	0,1	0,1	0,1	Republic of Moldova
Таджикистан	1,9	2,4	2,4	2,5	Tajikistan
Узбекистан	9,1	12,9	13,2	13,5	Uzbekistan
Украина	4,5	3,1	2,9	2,6	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	211	216	220		Brazil
Индия	302	303	304		India
Китай	98,2	91,1	88,2		China
Южно-Африканская Республика	13,7	12,6	12,3		South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	2,0	1,9	1,9		Austria
Бельгия	2,6	2,4	2,3		Belgium
Болгария	0,5	0,5	0,6		Bulgaria
Венгрия	0,7	0,9	0,9		Hungary
Германия	12,8	11,6	11,3		Germany
Дания	1,6	1,5	1,5		Denmark
Италия	6,5	6,8	6,8		Italy
Литва	0,8	0,6	0,6		Lithuania
Нидерланды	4,0	3,7	3,7		Netherlands
Польша	5,7	6,3	6,3		Poland
Румыния	2,5	1,9	1,9		Romania
Финляндия	0,9	0,8	0,8		Finland
Франция	19,6	18,2	17,8		France
Швеция	1,5	1,4	1,4		Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	26,7	24,7	23,5		Australia
Аргентина	48,9	55,0	54,5		Argentina
Канада	12,7	11,5	11,3		Canada
Мексика	32,6	35,2	35,6		Mexico
Норвегия	0,9	0,9	0,9		Norway
Республика Корея	3,4	3,6	3,8		Republic of Korea
Соединенное Королевство					
(Великобритания)	10,1	9,7	9,6		United Kingdom
США	94,1	94,8	93,8		USA
Турция	10,8	17,9	18,2	***	Turkey
Япония	4,4	3,8	3,9		Japan

	2010	2019	2020	2021		
Свиньи					Pigs	
Россия	17,3	25,2	25,9	26,2	Russia	
Страны СНГ					CIS countries	
из них:					of which:	
Азербайджан	0,01	0,01	0,01	0,01	Azerbaijan	
Армения	0,1	0,2	0,2	0,2	Armenia	
Беларусь	3,9	2,9	2,9	2,6	Belarus	
Казахстан	1,3	0,8	0,8	0,8	Kazakhstan	
Киргизия	0,1	0,03	0,03	0,03	Kyrgyzstan	
Республика Молдова	0,5	0,4	0,3	0,3	Republic of Moldova	
Узбекистан	0,1	0,1	0,1	0,0	Uzbekistan	
Украина	8,0	5,7	5,9	5,6	Ukraine	
Страны БРИКС					BRICS countries	
из них:					of which:	
Бразилия	39,0	40,6	41,1		Brazil	
Индия	10,6	9,1	8,9		India	
Китай	468	310	407		China	
Южно-Африканская Республика	1,6	1,4	1,4		South Africa	
Страны ЕС					EU countries	
из них:					of which:	
Австрия	3,1	2,8	2,8		Austria	
Бельгия	6,4	6,1	6,2		Belgium	
Болгария	0,7	0,5	0,6		Bulgaria	
Венгрия	3,2	2,6	2,9		Hungary	
Германия	26,5	26,1	26,1		Germany	
Дания	13,2	12,7	13,4		Denmark	
Италия	9,2	8,5	8,5		Italy	
Литва	0,9	0,6	0,6		Lithuania	
Нидерланды	12,3	11,9	11,5		Netherlands	
Польша	15,2	11,2	11,7		Poland	
Румыния	5,8	3,8	3,8		Romania	
Финляндия	1,4	1,1	1,1		Finland	
Франция	14,3	13,5	13,7		France	
Швеция	1,5	1,5	1,4		Sweden	
Другие страны					Other countries	
из них:					of which:	
Австралия	2,3	2,3	2,3		Australia	
Аргентина	3,2	5,1	5,4		Argentina	
Канада	12,5	14,0	14,0		Canada	
Мексика	15,4	18,4	18,8		Mexico	
Норвегия	0,9	0,8	0,8		Norway	
Республика Корея	9,9	11,3	11,1		Republic of Korea	
Соединенное Королевство (Великобритания)	4,5	5,1	5,1		United Kingdom	
США	64,9	78,2	77,3		USA	
Япония	9,8	9,2	9,1		Japan	

	2010	2019	2020	2021	
Овцы					Sheep
Россия	19,7	20,7	19,8	19,1	Russia
Страны СНГ <sup>1)</sup>					CIS countries <sup>1)</sup>
из них:					of which:
Азербайджан	8,4	8,2	8,1	7,9	Azerbaijan
Армения	0,5	0,7	0,7	0,7	Armenia
Беларусь	0,1	0,1	0,1	0,1	Belarus
Казахстан	18,0	19,2	20,1	20,9	Kazakhstan
Киргизия	5,0	6,3	6,3	6,3	Kyrgyzstan
Республика Молдова	0,9	0,7	0,6	0,6	Republic of Moldova
Таджикистан	4,4	5,7	5,8	6,1	Tajikistan
Узбекистан	15,3	21,9	22,5	23,0	Uzbekistan
Украина	1,7	1,2	1,1	1,1	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	17,4	20,0	20,6		Brazil
Индия	67,7	74,3	68,1		India
Китай	145,4	163,5	173,1		China
Южно-Африканская Республика	24,5	22,1	21,6		South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	0,3	0,4	0,4		Austria
Бельгия	0,1	0,1		***	Belgium
Болгария	1,4	1,3	1,3	***	Bulgaria
Венгрия	1,2	1,1	0,9	***	Hungary
Германия	2,1	1,6	1,5		Germany
Дания	0,2	0,1			Denmark
Италия	8,0	7,0	7,0		Italy
Литва	0,1	0,2	0,1		Lithuania
Нидерланды	1,1	0,8	0,7		Netherlands
Польша	0,3	0,3	0,3		Poland
Румыния	9,1	10,4	10,5		Romania
Финляндия	0,1	0,1	0,1		Finland
Франция	8,0	7,1	7,3		France
Швеция	0,6	0,5	0,5		Sweden
<b>Другие страны</b>					Other countries
из них:					of which:
Австралия	68,1	65,8	63,5		Australia
Аргентина	15,0	14,8	14,6		Argentina
Канада	0,9	0,8	0,8		Canada
Мексика	8,1	8,7	8,7		Mexico
Норвегия	2,3	2,3	2,2		Norway
Соединенное Королевство (Великобритания)	31,1	33,6	32,7		United Kingdom
США	5,6	5,2	5,2		USA
Турция	21,8	37,3	42,1		Turkey

	2010	2019	2020	2021	
Домашняя птица					Poultry
Россия	450	545	520	539	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	22	32	30	30	Azerbaijan
Армения	3	4	4	5	Armenia
Беларусь	38	53	48	48	Belarus
Казахстан	33	45	43	48	Kazakhstan
Киргизия	5	6	6	6	Kyrgyzstan
Республика Молдова	23				Republic of Moldova
Таджикистан	4	9	10	11	Tajikistan
Узбекистан	38	88	90	92	Uzbekistan
Украина	204	220	201	202	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	1 270	1 492	1 514		Brazil
Индия	689	841	826		India
Китай	6 312	6 094	5 744		China
Южно-Африканская Республика	198	179	180		South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	16,4	17,4	17,4		Austria
Бельгия	34,8	30,5	31,0		Belgium
Болгария	17,4	22,3	24,4		Bulgaria
Венгрия	40,3	39,7	39,2		Hungary
Германия	129	175	177		Germany
Дания	18,5	22,7	27,8		Denmark
Италия	154	171	174		Italy
Литва	9,3	11,8	12,0		Lithuania
Нидерланды	103	106	103		Netherlands
Польша	174	209	209		Poland
Румыния	93,4	74,0	73,9		Romania
Финляндия	4,9	9,8	8,8		Finland
Франция	283	281	282		France
Швеция	7,8	9,8	8,8		Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	85,4	114	103		Australia
Аргентина	104	124	124		Argentina
Канада	172	179	179		Canada
Мексика	519	593	604		Mexico
Норвегия	12,4	16,4	17,1		Norway
Республика Корея	164	182	187		Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	158	182	178		United Kingdom
США	8 875	9 413	9 454		USA
Турция	239	349	386		Turkey
Япония	286	323	320		Japan Japan

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Овцы и козы.

<sup>1)</sup> Sheep and goats.

#### 26.39. ЧИСЛО ПОСТРОЕННЫХ КВАРТИР **CONSTRUCTED APARTMENTS**

	Bcero, тыс Total, thou	apartments			Ha 10 000 Per 10 000	человек нас population	еления			
	2010	2019	2020	2021	2010	2019	2020	2021		
Россия	717	1 120	1 122	1 205	50	76	77	83	Russia	
Страны СНГ									CIS countries	
из них:									of which:	
Азербайджан	18	87	50	17	20	87	50	16	Azerbaijan	
Армения	4	2	2	4	11	6	8	13	Armenia	
Беларусь	85	48	49	52	89	51	53	56	Belarus	
Казахстан	55	115	139	149	34	62	74	79	Kazakhstan	
Киргизия	8	12	10	12	14	19	16	18	Kyrgyzstan	
Республика Молдова	5	10	8	11	14	37 <sup>1)</sup>	29 <sup>1)</sup>	41 <sup>1)</sup>	Republic of Moldova	
Таджикистан	19	14	14	14	25	15	14	14	Tajikistan	
Узбекистан	75	122	87	82	27	33	25	24	Uzbekistan	
Украина	77	126	97	152	17				Ukraine	
Страны ЕС									EU countries	
из них:									of which:	
Бельгия <sup>2)</sup>	48				44				Belgium <sup>2)</sup>	
Болгария	16	12	15	18	21	17	22		Bulgaria	
Венгрия	21	21	28	20	21	22	29	21	Hungary	
Германия	160	293	306		20	35	37		Germany	
Дания	11				20				Denmark	
Испания	257				55				Spain	
Литва	4	13	14	11	12	45	50	39	Lithuania	
Нидерланды	56				34				Netherlands	
Польша	136	207	221		36	55	58		Poland	
Румыния	49	67	68		24	35	35		Romania	
Финляндия	25	43	39	38	47	78	71	68	Finland	
Франция <sup>2)</sup>	415				66				France <sup>2)</sup>	
Швеция	17				18				Sweden	
Другие страны									Other countries	
из них:									of which:	
Австралия	157				71				Australia	
Норвегия <sup>3)</sup>	18				37				Norway <sup>3)</sup>	
Соединенное Королевство (Великобритания)	136				22				United Kingdom	
США <sup>4)</sup>	648				21				USA <sup>4)</sup>	
Швейцария	40				51				Switzerland	
Япония <sup>2)</sup>	813	905	815		63	72	65		Japan <sup>2)</sup>	

Pассчитано по показателю «Среднегодовая численность населения с обычным местом жительства в Республике Молдова».
 Hачатое строительство.
 Wсключая капитальный ремонт.
 Hеполный охват.

<sup>1)</sup> Calculated by the indicator "Average annual population with usual residence in the Republic of Moldova".

Calculated by the Indicated 2) Started construction.
 Excluding capital repair.
 Incomplete coverage.

### 26.40. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ОБОРОТА РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

в сопоставимых ценах

### **VOLUME INDICES OF RETAIL TURNOVER**

at constant prices

				(2010=100)
	2019	2020	2021	
Россия	110,2	106,7	115,0	Russia
Страны СНГ				CIS countries
из них:				of which:
Азербайджан	180	177	183	Azerbaijan
Армения	101	83	85	Armenia
Беларусь	174	177	181	Belarus
Казахстан	181	175	189	Kazakhstan
Киргизия	193	159	185	Kyrgyzstan
Республика Молдова	193	204	229	Republic of Moldova
Узбекистан <sup>1)</sup>	267	284	319	Uzbekistan <sup>1)</sup>
Украина	136	147	163	Ukraine
Страны БРИКС				BRICS countries
из них:				of which:
Бразилия	118	119	121	Brazil
Южно-Африканская Республика	131	123	131	South Africa
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Болгария <sup>2)</sup>	165	169	190	Bulgaria <sup>2)</sup>
Венгрия	139	139	144	Hungary
Германия	118	124	125	Germany
Италия	95	88	95	Italy
Польша	137	141	154	Poland
Румыния <sup>2)</sup>	170	173	191	Romania <sup>2)</sup>
Франция	127	125	137	France
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Канада	127	124	135	Canada
Соединенное Королевство (Великобритания)	123	123	129	United Kingdom
США	120	122	138	USA
Япония	101	97	99,6	Japan

<sup>1)</sup> Индексы физического объема розничного товарооборота. 2) Исключая продажи автомобилей, мотоциклов.

Volume indices of retail turnover.
 Excluding sales of motor vehicles, motorcycles.

### 26.41. ГРУЗООБОРОТ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА RAILWAY FREIGHT TURNOVER

(миллиардов тонно-километров / bln. tonne-kilometer)

	2010	2019	2020	2021	
Россия	2 011	2 602	2 545	2 639	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	8,2	5,2	4,9	5,3	Azerbaijan
Армения	0,7	0,9	0,8	0,8	Armenia
Беларусь	46,2	48,2	42,4	44,5	Belarus
Казахстан	213,2	286,7	299,2	297,4	Kazakhstan
Киргизия	0,7	0,9	0,9	1,0	Kyrgyzstan
Республика Молдова <sup>1)</sup>	1,0	0,9	0,6	0,7	Republic of Moldova <sup>1)</sup>
Таджикистан	0,8	0,2	0,3	0,3	Tajikistan
Туркмения	10,9				Turkmenistan
Узбекистан	22,3	23,4	23,6	24,6	Uzbekistan
Украина	218,1	181,8	175,6	180,4	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	278				Brazil
Индия	626	708	720		India
Китай	2 764	3 018	3 051	3 324	China
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	19,8	21,7	20,5	21,8	Austria
Бельгия	7,5	7,4	6,7		Belgium
Болгария	3,1	3,4	3,9	3,8	Bulgaria
Венгрия	8,8	10,6	11,6	11,3	Hungary
Германия	107,3	119,5	109,2		Germany
Дания	2,2	2,5	2,5		Denmark
Италия	18,6	21,3	20,8	24,3	Italy
Литва	13,4	16,2	15,9	14,6	Lithuania
Нидерланды	5,9	7,1	6,7	7,2	Netherlands
Польша	48,8	54,6	51,1	54,4	Poland
Румыния	12,4	13,3	12,3		Romania
Финляндия	9,8	10,3	10,1	10,7	Finland
Франция	30,0	33,7	31,6		France
Швеция	23,5	22,2	22,1	23,2	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Мексика	78,8	89,0	86,2	92,4	Mexico
Норвегия	3,5	3,9	4,1	4,3	Norway
Республика Корея	9,5	7,4	6,7	6,8	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	18,6	16,9	15,2		United Kingdom
США	2 491	2 364	2 105		USA
Турция	11,3	14,7	15,3	***	Turkey
Япония	20,4	20,0	18,3		Japan

 $<sup>^{1)}</sup>$ Без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

<sup>1)</sup> Without data on the left-bank territory of the Dnestr River and Bendery city.

### 26.42. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ТРАНСПОРТА В ОБЩЕМ ГРУЗООБОРОТЕ SHARE OF CERTAIN MODES OF TRANSPORT IN TOTAL FREIGHT TURNOVER

(в процентах / percent)

	Годы Year	Железно- дорожный <i>Railway</i>	Автомобиль- ный <i>Road</i>	Трубо- проводный <sup>1)</sup> <i>Pipelines</i> <sup>1)</sup>	Морской Maritime	Внутренний водный Inland water	Воздушный Air	
Россия	2021	46,3	5,0	46,5	0,8	1,2	0,2	Russia
Страны СНГ								CIS countries
из них:								of which:
Азербайджан	2021	6,7	12,0	73,8	3,9	-	3,6	Azerbaijan
Армения	2021	16,0	20,7	63,3	_	_	0,0	Armenia
Беларусь	2021	37,4	24,9	37,5	_	0,0	0,1	Belarus
Казахстан <sup>2)</sup>	2021	63,1	4,6	32,2	0,1	0,0	0,0	Kazakhstan <sup>2)</sup>
Киргизия	2021	38,6	51,9	9,5	_	_	0,0	Kyrgyzstan
Республика Молдова <sup>3)</sup>	2021	11,8	85,0	3,2	_	0,0	0,0	Republic of Moldova <sup>3)</sup>
Таджикистан	2021	3,2	96,8	-	_	-	0,0	Tajikistan
Узбекистан	2021	32,9	25,4	41,2	_	-	0,4	Uzbekistan
Украина	2021	62,3	16,2	20,4	1,04)		0,1	Ukraine
Страны БРИКС								BRICS countries
из них Китай	2021	14,9	30,9	2,4	43,8	7,9	0,1	of which China
Страны ЕС								EU countries
из них:								of which:
Болгария <sup>5)</sup>	2020	10,2	74,1	1,4		14,3		Bulgaria <sup>5)</sup>
Венгрия	2020	22,0	61,2	12,8	_	3,8	0,1	Hungary
Германия <sup>5)</sup>	2020	22,9	63,9	3,5		9,7		Germany <sup>5)</sup>
Италия <sup>5)</sup>	2020	12,7	81,6	5,6		0,1		Italy <sup>5)</sup>
Польша	2021	11,1	83,5	3,8	1,5	0,1	0,1	Poland
Румыния <sup>5)</sup>	2020	15,0	67,1	1,3		16,6		Romania <sup>5)</sup>
Франция <sup>5)</sup>	2020	14,5	77,9	4,4		3,2		France <sup>5)</sup>
Другие страны								Other countries
из них:								of which:
Соединенное Королевство (Великобритания) <sup>5)</sup>	2019	9,0	85,6	5,3		0,1		United Kingdom <sup>5)</sup>
США <sup>5)</sup>	2020	28,4	47,8	18,3		5,5		USA <sup>5)</sup>
Япония	2020	4,7	55,3		39,8		0,1	Japan

<sup>1)</sup> По зарубежным странам, кроме стран СНГ, Венгрии, Китая, Польши и США – без газопроводного транспорта.
2) Без учета оценки деятельности индивидуальных предпринимателей, занимающихся коммерческими автомобильными перевозками.
3) Без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

<sup>4)</sup> Включая внутренний водный.

<sup>5)</sup> Без учета морского и воздушного транспорта.

<sup>1)</sup> For foreign countries excluding the CIS-countries, Hungary, China, Poland and USA – excluding gas pipeline transportation.

<sup>2)</sup> Without taking into account the assessment of the activities of individual entrepreneurs engaged in commercial road transport.

3) Without data on the left-bank territory of the Dnestr River and Bendery city.

<sup>4)</sup> Including inland water.

<sup>5)</sup> Excluding maritime and air transport.

#### 26.43. ПАССАЖИРООБОРОТ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА PASSENGER TURNOVER OF RAILWAY TRANSPORT

(миллиардов пассажиро-километров / bln. passenger- kilometer)

	2010	2019	2020	2021	
Россия	138,9	133,6	78,6	104,2	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	0,9	0,5	0,2	0,1	Azerbaijan
Армения	0,05	0,07	0,02	0,04	Armenia
Беларусь	7,6	6,3	3,7	4,5	Belarus
Казахстан	16,1	17,7	9,2	12,7	Kazakhstan
Киргизия	0,1	0,04	0,01	0,02	Kyrgyzstan
Республика Молдова <sup>1)</sup>	0,4	0,07	0,03	0,02	Republic of Moldova <sup>1)</sup>
Таджикистан	0,03	0,03	0,02	0,02	Tajikistan
Туркмения	1,7				Turkmenistan
Узбекистан	2,9	4,4	1,8	3,1	Uzbekistan
Украина <sup>2)</sup>	50,2	28,4	10,7	15,7	Ukraine <sup>2)</sup>
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Индия	979	1 051	231		India
Китай	876	1 471	827	957	China
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	10,7	13,4	7,4	8,4	Austria
Бельгия	10,4	10,8	7,4	7,0	Belgium
Болгария	2,1	1,5	1,1	1,2	Bulgaria
Венгрия	7,7	7,8	4,9	5,4	Hungary
Германия	83,9	100,3	57,8		Germany
Дания	6,3	6,2	3,9		Denmark
Италия	47,2	56,6	22,3	27,7	Italy
Литва	0,4	0,5	0,3	0,3	Lithuania
Нидерланды	14,6	19,4	9,2	10,9	Netherlands
Польша	17,9	22,1	12,6	15,9	Poland
Румыния	5,4	5,9	3,7		Romania
Финляндия	4,0	4,9	2,8	2,9	Finland
Франция	92,4	101,9	59,2		France
Швеция	11,2	14,6	8,1	8,0	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Мексика <sup>3)</sup>	0,8	1,6	0,5	0,5	Mexico <sup>3)</sup>
Норвегия	3,1	3,7	1,8	1,8	Norway
Республика Корея <sup>3)</sup>	58,4	104,3			Republic of Korea <sup>3)</sup>
Соединенное Королевство (Великобритания)	55,8	71,8	24,2		United Kingdom
США	36,7	38,3	20,0		USA
Турция	5,5	11,1	6,1		Turkey
Япония	393	435	263		Japan

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.
<sup>2)</sup> С 2017 г. изменен порядок учета перевозок пассажиров в пригородном сообщении, пользующихся льготами на бесплатный проезд.
<sup>3)</sup> Включая метро.

<sup>.

1)</sup> Without data on the left-bank territory of the Dnestr River and Bendery city.

2) Since 2017 the procedure for accounting passengers in suburban traffic, that have the right for free travel, was changed.

3) Including subway.

### 26.44. ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕРСОНАЛА, ЗАНЯТОГО ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ $^{1)}$

в эквиваленте полной занятости

### RESEARCH AND DEVELOPMENT PERSONNEL<sup>1)</sup>

in full-time equivalent

(тысяч человеко-лет / thousand man-years)

	ваниями и раз		виваленте	из них исслед of them resear			
	Research and time equivalent	development per t	sonnel in full-				
	2010	2019	2020	2010	2019	2020	
Россия	840,0	753,8	748,7 <sup>2)</sup>	442,1	400,7	397,2 <sup>3)</sup>	Russia
Страны БРИКС							BRICS countries
из них:							of which:
Бразилия	266,7			138,7			Brazil
Индия	441,1			192,8			India
Китай	2 553,8	4 800,8	5 234,5	1 210,8	2 109,5	2 281,1	China
Южно-Африканская Республика	29,5	41,9		18,7	28,4		South Africa
Страны ЕС							EU countries
из них:							of which:
Австрия	59,9	83,7	82,1	36,6	52,8	51,9	Austria
Бельгия	60,1	93,5	96,8	40,8	60,6	64,1	Belgium
Венгрия	31,5	56,9	59,6	21,3	39,3	42,1	Hungary
Германия	548,7	735,6	733,8	328,0	450,7	450,8	Germany
Дания	56,6	62,2	62,0	37,4	44,7	44,6	Denmark
Испания	222,0	231,4	231,8	134,7	144,0	145,4	Spain
Италия	225,6	355,9	342,3	103,4	160,8	157,0	Italy
Литва	12,3	13,0	14,5	8,6	9,6	10,2	Lithuania
Нидерланды	100,5	160,4	166,4	53,7	97,7	102,1	Netherlands
Польша	81,8	164,0	173,4	64,5	120,8	124,6	Poland
Финляндия	55,9	51,5	53,5	41,4	40,0	41,7	Finland
Франция	397,8	461,9	470,6	243,5	313,4	321,5	France
Швеция	77,4	92,2	95,5	49,3	78,6	80,1	Sweden
<b>І</b> ругие страны							Other countries
из них:							of which:
Австралия	147,8			100,4			Australia
Аргентина	65,3	85,0		46,2	55,1		Argentina
Канада	233,1	256,1		158,7	182,8		Canada
Норвегия	36,1	48,7	48,9	26,5	35,9	36,3	Norway
Республика Корея	335,2	525,7	545,4	264,1	430,7	446,7	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	350,8	475,1		256,6	316,3		United Kingdom
США				1 200,0	1 586,5		USA
Турция	81,8	182,8	199,4	64,3	135,5	149,7	Turkey
Япония	877,9	903,4	911,6	656,0	681,8	689,9	Japan

 $<sup>^{1)}</sup>$  По зарубежным странам источник информации — базы данных ОЭСР и ЮНЕСКО.  $^{2)}$  2021 г. — 729,4 .  $^{3)}$  2021 г. — 389,3.

Data source for foreign countries is database of the Organization for Economic Co-operation and Development and UNESCO.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> 2021 – 729,4 . <sup>3)</sup> 2021– 389,3.

26.45. ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ В ПРОЦЕНТАХ К ВВ $\Pi^{1)}$ EXPENDITURES ON RESEARCH AND DEVELOPMENT as percent of GDP1)

	2010	2019	2020	
Россия <sup>2)</sup>	1,13	1,04	1,10	Russia <sup>2)</sup>
Страны БРИКС				BRICS countries
из них:				of which:
Бразилия	1,16			Brazil
Индия	0,79			India
Китай	1,71	2,23	2,40	China
Южно-Африканская Республика	0,74	0,68		South Africa
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	2,73	3,13	3,22	Austria
Бельгия	2,06	3,16	3,38	Belgium
Венгрия	1,13	1,48	1,60	Hungary
Германия	2,73	3,17	3,13	Germany
Дания	2,92	2,90	2,97	Denmark
Испания	1,36	1,25	1,41	Spain
Италия	1,22	1,46	1,51	Italy
Литва	0,78	0,99	1,17	Lithuania
Нидерланды	1,70	2,18	2,32	Netherlands
Польша	0,72	1,32	1,39	Poland
Финляндия	3,71	2,80	2,91	Finland
Франция	2,18	2,19	2,35	France
Швеция	3,17	3,39	3,49	Sweden
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	2,18	1,80		Australia
Аргентина	0,56	0,46		Argentina
Канада	1,83	1,75	1,84	Canada
Мексика	0,49	0,28	0,30	Mexico
Норвегия	1,65	2,16	2,28	Norway
Республика Корея	3,32	4,63	4,81	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	1,64	1,71		United Kingdom
США	2,71	3,18	3,45	USA
Турция	0,79	1,07	1,09	Turkey
Япония	3,10	3,21	3,27	Japan

 $<sup>^{1)}</sup>$  По зарубежным странам источник информации – базы данных ОЭСР и ЮНЕСКО.  $^{2)}$  2021 г. – 1,0.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Data sources for foreign countries are databases of the Organization for Economic Co-operation and Development and UNESCO.
<sup>2)</sup> 2021 – 1,0.

#### 26.46. ДОХОДЫ И РАСХОДЫ КОНСОЛИДИРОВАННОГО БЮДЖЕТА REVENUES AND EXPENDITURES OF CONSOLIDATED BUDGET

(миллиардов единиц национальной валюты / bln. units of national currency)

	Бюджеты	20	10	20	)19	20	20	20	21	
	Budget	Доходы	Расходы	Доходы	Расходы	Доходы	Расходы	Доходы	Расходы	
		Reve-	Expendi-	Reve-	Expendi-	Reve-	Expendi-	Reve-	Expendi-	
		nues	tures	nues	tures	nues	tures	nues	tures	
Россия	Федеральный									Russia
(российские рубли)	Federal budget	8 305	10 117	20 189	18 215	18 719	22 822	25 286	24 762	(russian rouble)
	Региональные	0.507	0.007	40.570	40.500	44.004	45 570	47.540	40.000	
C-new - CUE	Regional budgets	6 537	6 637	13 572	13 568	14 901	15 578	17 546	16 886	CIS assumários
Страны СНГ из них:										CIS countries of which:
из пих. Азербайджан										or writeri.
(азербайджанские	Государственный <sup>1)</sup>									Azerbaijan
манаты)	Government budget <sup>1)</sup>	11 403	11 766	24 399	24 426	26 078	26 416	26 632	27 412	(azerbaijan manat)
Армения (армянские драмы)	Государственный <sup>1)</sup> Government budget <sup>1)</sup>	780	954	1 565	1 629	1 561	1 894	1 684	1 988	Armenia (armenian drum)
(армянские драмы <i>)</i> Беларусь	Консолидированный	700	934	1 303	1 029	1 301	1 034	1 004	1 300	Belarus
(белорусские рубли)	Consolidated budget	48 754	52 980	39 140 <sup>2)</sup>	35 998 <sup>2)</sup>	39 290	41 980	46 811	46 862	(belarusian roubles)
Казахстан	Консолидированный									Kazakhstan
(тенге)	Consolidated budget	6 573	4 479	13 733	13 798	14 734	16 987	14 781	18 219	(tenge)
Киргизия (сомы)	Консолидированный Consolidated	57,4	61,6	167	136	152	172	210	212	Kyrgyzstan (som)
Республика Молдова	Консолидированный	57,4	01,0	107	100	102	172	210	212	Republic of Moldova
(молдавские леи)	Consolidated budget	27,5	29,3	62,9	66,0	62,6	73,3	77,4	82,0	(moldovan ley)
Таджикистан	Консолидированный									Tajikistan ৣ
(сомони)	Consolidated budget	7,0	6,7	23,2	23,7	24,3	24,9	29,6	29,4	(somoni)
Украина (гривны)	Консолидированный Consolidated budget	315	379	1 290	1 372	1 377	1 595	1 662	1 844	Ukraine (hryvnia)
Страны БРИКС	Concondatod badget	010	0,0	1200	1012	1011	1 000	1 002	1011	BRICS countries
из них:										of which:
Бразилия	Консолидированный									Brazil
(бразильские реалы)	Consolidated	1 518	1 581	3 087	3 481	2 886	3 805			(brazilian reals)
Индия	Федеральный Federal	10 092	12 601							India (indian rupee)
(индийские рупии) Китай	<i>Гецегаг</i> Консолидированный	10 092	12 00 1							China
(юани)	Consolidated	11 096		27 015		25 169				(yuan)
Южно-Африканская										
Республика	Консолидированный	940	1 020	1.056	2 298	1 893	2 409			South Africa
(рэнды) <b>Страны ЕС</b>	Consolidated	940	1 020	1 956	2 298	1 693	2 409			(rand) EU countries
из них:										of which:
Австрия	Консолидированный									Austria
(евро)	Consolidated budget	143	154	195	190	185	214			(euro)
Бельгия	Консолидированный	470	400	005	040	000	005			Belgium
(евро) Германия	Consolidated budget Консолидированный	179	193	235	242	226	265	•••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	(euro) Germany
(евро)	Consolidated budget	1 108	1 219	1 594	1 540	1 547	1 684			(euro)
Дания	Консолидированный									Denmark
(датские кроны)	Consolidated budget	977	1 024	1 242	1 137	1 241	1 226			(danish krone)
Италия	Консолидированный	700	790	000	007	776	939			Italy
(евро) Нидерланды	Consolidated budget Консолидированный	726	790	833	867	116	939			(euro) Netherlands
пидерланды (евро)	Consolidated budget	267	295	349	334	345	377			(euro)
Финляндия	Консолидированный									Finland
(евро)	Consolidated budget	94,5	98,7	123	124					(euro)
Франция (евро)	Консолидированный Consolidated budget	984	1 103	1 259	1 321	1 195	1 394			France (euro)
Другие страны	Consolidated budget	304	1 103	1 239	1 321	1 193	1 334	•••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Other countries
из них:										of which:
Австралия										
(австралийские	Консолидированный	,	400				700			Australia
доллары)	Consolidated budget	420	460	696	679	685	792	•••	•••	(australian dollars)
Канада (канадские доллары)	Консолидированный Consolidated budget	640	688	941	934	920	1 155	1 025	1 133	Canada (canadian dollars)
Республика Корея	Консолидированный	0,70		3-1	334	320	. 155	. 020	. 100	Republic of Korea
(трлн вон)	Consolidated budget	331	257	656	591					(trln.won)
Соединенное										
Королевство (Великобритания)	Консолидированный									United Kingdom
(фунты стерлингов)	Consolidated budget	606	738	817	892	782	1 080			(pound of sterlings)
СШA	Консолидированный									USA
_ (доллары США)	Consolidated budget	4 340	6 012	6 441	7 685	6 408	9 396	7 206	9 753	(US dollars)
Турция	Консолидированный Consolidated budget	387	389	1 375	1561	1 591	1 740			Turkey (turkish lir)
(турецкие лиры)	Consolidated budget	307	309	1313	1001	1 031	1 /40		•••	(turnori iii)

<sup>1)</sup> По Азербайджану – без учета Национального фонда, по Армении – не включены данные по доходам и расходам муниципальных бюджетов. 2) Млн деноминированных белорусских рублей.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> For Azerbaijan – excluding National Fund, for Armenia – not including data on revenues and expenditures of municipal budgets.
<sup>2)</sup> Million denominated belarusian roubles.

### 26.47. РЕЗЕРВНЫЕ АКТИВЫ ОРГАНОВ ДЕНЕЖНО-КРЕДИТНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ (без монетарного золота)

на конец года

RESERVE ASSETS (excluding monetary gold)

end of year

(миллиардов долларов США / bln. US dollars)

	2010	2019	2020	2021	
Россия <sup>1)</sup>	443,59	443,98	457,02	497,56	Russia <sup>1)</sup>
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	287,06	353,59	351,52	354,62	Brazil
Индия	275,28	432,38	549,09	594,36	India
Китай	2 866,08	3 127,49	3 238,78	3 313,92	China
Южно-Африканская Республика	38,18	48,92	47,39	50,26	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия <sup>2)</sup>	9,59	9,91	13,42	17,57	Austria <sup>2)</sup>
Бельгия <sup>2)</sup>	16,50	17,84	19,47	28,57	Belgium <sup>2)</sup>
Венгрия	44,85	30,29	39,43	37,95	Hungary
Германия <sup>2)</sup>	62,29	59,18	63,97	99,17	Germany <sup>2)</sup>
Дания	73,50	63,58	68,78	78,34	Denmark
Италия <sup>2)</sup>	47,68	55,34	61,61	84,00	Italy <sup>2)</sup>
Литва	6,34	4,80 <sup>2)</sup>	4,49 <sup>2)</sup>	5,24	Lithuania
Нидерланды <sup>2)</sup>	18,47	13,33	16,73	28,63	Netherlands <sup>2)</sup>
Польша	88,82	117,20	140,32	152,52	Poland
Финляндия $^{2)}$	7,33	9,02	10,49	13,88	Finland <sup>2)</sup>
Франция <sup>2)</sup>	55,80	69,73	76,11	101,70	France <sup>2)</sup>
Швеция	42,56	49,35	50,62	54,70	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	38,66	55,60	39,15	53,79	Australia
Аргентина	49,73	42,19	35,65	36,45	Argentina
Канада	57,00	85,30	90,43	106,62	Canada
Мексика	120,26	177,18	191,77	200,78	Mexico
Норвегия	53,22	66,95	75,26	84,27	Norway
Республика Корея	291,49	403,70	437,11	457,17	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	84,01	158,38	161,19	176,02	United Kingdom
США	121,39	118,44	133,85	240,20	USA
Турция	80,71	78,53	49,96	71,05	Turkey
Япония	1 069,99	1 284,97	1 344,28	1 356,24	Japan

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> По данным Банка России. <sup>2)</sup> Резервные активы исключают финансовые требования между странами зоны евро и финансовые требования в евро стран зоны евро к другим странам.

According to data of the Bank of Russia.
 Reserve assets exclude financial claims between Eurozone countries and financial claims in Euro of Eurozone countries to other countries.

### 26.48. ЗАПАСЫ МОНЕТАРНОГО ЗОЛОТА ОРГАНОВ ДЕНЕЖНО-КРЕДИТНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

на конец года

### RESERVES OF MONETARY GOLD

end of year

(миллионов тройских унций $^{1)}$  / mln. troy ounces $^{1)}$ )

	2010	2019	2020	2021	
Россия <sup>2)</sup>	25,4	73,0	73,9	74,0	Russia <sup>2)</sup>
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	1,08	2,17	2,17	2,17	Brazil
Индия	17,93	20,41	21,75	24,24	India
Китай	33,89	62,64	62,64	62,64	China
Южно-Африканская Республика	4,02	4,03	4,03	4,03	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	9,00	9,00	9,00	9,00	Austria
Бельгия	7,31	7,31	7,31	7,31	Belgium
Венгрия	0,10	1,01	1,01	3,04	Hungary
Германия	109,34	108,24	108,11	108,00	Germany
Дания	2,14	2,14	2,14	2,14	Denmark
Италия	78,83	78,83	78,83	78,83	Italy
Литва	0,19	0,19	0,19	0,19	Lithuania
Нидерланды	19,69	19,69	19,69	19,69	Netherlands
Польша	3,31	7,35	7,35	7,42	Poland
Финляндия	1,58	1,58	1,58	1,58	Finland
Франция	78,30	78,32	78,33	78,34	France
Швеция	4,04	4,04	4,04	4,04	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	2,57	1,57	1,79	2,25	Australia
Аргентина	1,76	1,76	1,98	1,76	Argentina
Канада	0,11	_	-	_	Canada
Мексика	0,23	3,86	3,86	3,86	Mexico
Норвегия	-	_	-	_	Norway
Республика Корея	0,46	3,36	3,36	3,36	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	9,98	9,98	9,98	9,98	United Kingdom
США	261,50	261,50	261,50	261,50	USA
Турция	3,73	17,79	23,03	21,15	Turkey
Япония	24,60	24,60	24,60	27,20	Japan

<sup>1) 1</sup> тройская унция = 31,1035 г. 2) По данным Банка России. По текущим котировкам Банка России.

 <sup>1) 1</sup> troy ounce = 31,1035 g.
 2) According to data of the Bank of Russia. According to current quotes of the Bank of Russia.

## 26.49. ДИНАМИКА КУРСОВ ИНОСТРАННЫХ ВАЛЮТ ПО ОТНОШЕНИЮ К РОССИЙСКОМУ РУБЛЮ1)

среднегодовые

### EXCHANGE RATES OF FOREIGN CURRENCY TO RUSSIAN ROUBLE<sup>1)</sup>

average annual rates

	2000	2010	2019	2020	2021	
Доллар США						US dollar
руб./долл. США	28,13	30,36	64,73	71,94	73,65	rouble/US dollar
в процентах к предыдущему году	114,3	95,8	103,50	111,15	102,37	percent of previous year
Евро						Euro
руб./евро	26,03	40,27	72,49	82,04	87,16	rouble/euro
в процентах к предыдущему году	99,2	91,3	98,11	113,18	106,24	percent of previous year

<sup>1)</sup> По данным Банка России.

## 26.50. КОЛИЧЕСТВО НАЛИЧНЫХ ДЕНЕГ В ОБРАЩЕНИИ $(M_o)^{1)}$

на конец года

CURRENCY IN CIRCULATION (M<sub>o</sub>)<sup>1)</sup>

end of year

(миллиардов единиц национальной валюты / bln. units of national currency)

	2010	2019	2020	2021	
Россия <sup>2)</sup>	5 062,7	9 658,4	12 523,9	13 200,4	Russia <sup>2)</sup>
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	5,5	9,5	10,8	10,9	Azerbaijan
Армения	304,3	502,3	648,4	636,1	Armenia
Беларусь	4 493,9	3 708,3 <sup>3)</sup>	4 124,0 <sup>3)</sup>	4 720,4 <sup>3)</sup>	Belarus
Казахстан	1 148,5	2 300.5	2 828.0	2 997,7	Kazakhstan
Киргизия	41,5	96,0	124,2	124,8	Kyrgyzstan
Республика Молдова	10,1	23,0	29,8	31,7	Republic of Moldova
Таджикистан	2,0	15,3	18,1	20,9	Tajikistan
Узбекистан <u> </u>	·	24 246,0	24 920,3	28 656,9	Uzbekistan
Украина	183,0	384,4	516,1	581,0	Ukraine
Страны БРИКС	, i	,	,	,	BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	121,7	228,3	308,9	286,0	Brazil
Индия	8 686,7	21 806,1	26 815,1	·	India
Китай	4 462,8	7 718,9	8 431,5		China
Южно-Африканская Республика	65,1	127,1	139,6	144,4	South Africa
Страны ЕС		,		,	EU countries
из них:					of which:
Австрия <sup>4)</sup>	20,4	30,9	32,1	31,2	Austria <sup>4)</sup>
Бельгия <sup>4)</sup>	26,5	42,5	47,6	51,7	Belgium <sup>4)</sup>
Венгрия	2 218,3	6 188,3	6 969,8	7 507,2	Hungary
Германия <sup>4)</sup>	200,4	281,8	312,2	337,1	Germanv <sup>4)</sup>
Дания	52,6	62,6	67,6	71,1	Denmark
Италия <sup>4)</sup>	131,5	194,2	218,0	236,0	Italy <sup>4)</sup>
Литва <sup>4)</sup>	2,2	6,6	7,3	7,8	Lithuania <sup>4)</sup>
Нидерланды <sup>4)</sup>	42,8	68,5	76,7	82,9	Netherlands <sup>4)</sup>
Польша	92,7	224,1	306,8	340,4	Poland
Финляндия <sup>4)</sup>	14,1	21,9	24,3	26,2	Finland <sup>4)</sup>
Франция <sup>4)</sup>	153,0	235,6	262,9	284,0	France <sup>4)</sup>
Швеция	96,4	62,4	62,1	60,7	Sweden
Другие страны	33,1	02, .	02,1	33,1	Other countries
из них:					of which:
Австралия	44,2	75,6	90,2	96,1	Australia
Аргентина	113,6				Argentina
Мексика	599,1	1 548,9	1 905,7	2 226,6	Mexico
Республика Корея (трлн)	34,9	114,5	136,2	156.3	Republic of Korea (trln.)
Соединенное Королевство	0-7,9	114,0	100,2	100,0	republic of Norod (IIII.)
(Великобритания)	44,7	66,9	74,0		United Kingdom
США	891,0	1 670,6	1 938,8	2 096,7	USA
Турция	43,6	137,6	170,2	215,5	Turkey
Япония (трлн)	78,4	106,9	112,4	116,2	Japan (trln.)

<sup>1)</sup> М<sub>0</sub> (наличные деньги) – деньги в обращении (банкноты и монета, находящиеся за пределами банков).

<sup>1)</sup> According to data of the Bank of Russia.

 <sup>&</sup>lt;sup>1</sup> М<sub>0</sub> (наличные день и) – долен. В тр. 20 по данным Банка России.
 <sup>3</sup> Млн деноминированных белорусских рублей.
 <sup>4</sup> Данные приведены в млрд евро на основе критериев резидентства в Еврозоне.

 $<sup>^{1)}</sup>$   $M_0$  (cash money) – money in circulation (banknotes and coins outside the banking system).  $^{2)}$  According to data of the Bank of Russia.  $^{3)}$  Million denominated belarusian roubles.

<sup>&</sup>lt;sup>4)</sup> Data are presented in billion euros, based on Eurozone residency criteria.

## 26.51. ПРОЦЕНТНЫЕ СТАВКИ ПО КРЕДИТАМ И ДЕПОЗИТАМ<sup>1)</sup>

среднегодовые

## INTEREST RATES ON CREDITS AND DEPOSITS<sup>1)</sup>

average annual rates

-	1				
	2010	2019	2020	2021	
Россия					Russia
кредит	10,82	8,75	6,78	6,73	Credit
депозит	6,01	5,40	3,77	3,49	Deposit
Страны БРИКС	,	,	,	,	BRIC'S countries
из них:					of which:
Бразилия					Brazil
кредит	39,99	37,48	29,04	30,02	Credit
депозит	8,87	5,43	2,20	4,35	Deposit
Индия					India
кредит	8,33	9,47	9,15	8,70	Credit
депозит					Deposit
Китай <sup>2)</sup>					China <sup>2)</sup>
кредит	5,81	4,35	4,35	4,35	Credit
депозит	2,75	1,50	1,50	1,50	Deposit
Южно-Африканская Республика					South Africa
кредит	9,83	10,13	7,71	7,04	Credit
депозит	6,47	7,01	4,88	3,82	Deposit
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Бельгия					Belgium
кредит	5,78	3,47	3,22	3,48	Credit
депозит	0,77	0,14	0,17	0,15	Deposit
Венгрия					Hungary
кредит	7,59	1,79	1,96	2,97	Credit
депозит	4,93	0,10	0,47	1,01	Deposit
Германия					Germany
кредит	3,87	8,80	8,50	7,23	Credit
депозит	1,10	0,19	0,13	0,03	Deposit
Италия		0 = 4			Italy
кредит	7,49	3,71	3,46	3,77	Credit
депозит	1,33	0,83	0,92	0,78	Deposit
Литва	4.00	4.50	0.00	0.50	Lithuania
кредит	4,82	4,56	3,90	3,59	Credit
депозит	1,04	0,15	0,09	0,05	Deposit
Нидерланды	4.75				Netherlands
кредит	1,75				Credit
депозит	2,37	1,24	1,01	0,98	Deposit
Финляндия	2.25	E 4E	F 00	E 4E	Finland
кредит	3,25	5,45	5,06	5,15	Credit
депозит	1,52	0,22	0,10	0,14	Deposit France
Франция	6,66	4,85	3,52	4,65	Credit
кредит	1,60	0,98	0,62	0,43	Deposit
депозит <b>Другие страны</b>	1,00	0,90	0,02	0,43	Other countries
из них:					of which:
из пих. Австралия					Australia
кредит	7,28	5,10			Credit
депозит	4,21	1,56			Deposit
Аргентина	4,21	1,50			Argentina
кредит	10,56	67,25	29,39	35,56	Credit
депозит	9,17	47,29	29,32	33,55	Deposit
Канада	0,17	17,20	20,02	00,00	Canada
кредит	2,60				Credit
депозит	0,20				Deposit
Мексика	0,20		***	***	Mexico
кредит	5,28	8,43	6,34	4,89	Credit
депозит	1,21	3,53	1,46	0,65	Deposit
Республика Корея	.,	-,50	1,.0	0,00	Republic of Korea
кредит	5,51	3,45	2,80	2,88	Credit
депозит	3,86	1,85	1,16	1,20	Deposit
Соединенное Королевство	, ·	,			· ·
(Великобритания)					United Kingdom
кредит	0,50				Credit
депозит	·				Deposit
США					USA
кредит	3,25	5,28	3,54	3,25	Credit
депозит	0,31				Deposit
Турция					Turkey
кредит					Credit
депозит	15,27	25,41	13,36	20,70	Deposit
Япония					Japan Japan
кредит	1,60				Credit
депозит	0,50				Deposit

 $<sup>^{1)}</sup>$  По всем странам, включая Россию, источник информации: база данных МВФ.  $^{2)}$  Процентные ставки на конец года.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> For all countries, including Russia, source of information is: IMF database. <sup>2)</sup> Interest rates at end of year.

# 26.52. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН CONSUMER PRICE INDICES

(2010=100)

					(2010=100)
	2015	2019	2020	2021	
Россия	151,5	180,7	186,9	199,4	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	118	157	161	172	Azerbaijan
Армения	125	129	131	140	Armenia
Беларусь	387	508	536	587	Belarus
Казахстан	137	188	201	217	Kazakhstan
Киргизия	146	156	165	185	Kyrgyzstan
Республика Молдова	136	166	173	181	Republic of Moldova
Таджикистан	140	179	194	211	Tajikistan
Узбекистан	138	215	243	269	Uzbekistan
Украина	181	282	289	316	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	138	167	173	187	Brazil
Индия	149	180	191	200	India
Китай	115	109 <sup>1)</sup>	112 <sup>1)</sup>	113 <sup>1)</sup>	China
Южно-Африканская Республика	130	159	164	171	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	111	118	120	123	Austria
Бельгия	109	117	118	121	Belgium
Венгрия	111	122	126	132	Hungary
Германия	107	105 <sup>1)</sup>	106 <sup>1)</sup>	109 <sup>1)</sup>	Germany
Дания	107	110	111	113	Denmark
Италия	108	111	110	113	Italy
Литва	108	118	120	125	Lithuania
Нидерланды	109	116	117	121	Netherlands
Польша	108	114	118	124	Poland
Румыния <sup>1)</sup>	100	124	127	134	Romania <sup>1)</sup>
Финляндия	109	112	113	115	Finland
Франция	106	110	111	112	France
Швеция	104	111	111	114	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	112	120	121	124	Australia
Канада	109	117	118	122	Canada
Мексика	119	142	146	155	Mexico
Норвегия	109	120	122	126	Norway
Соединенное Королевство (Великобритания)	112	121	122	125	United Kingdom
США	109	117	119	124	USA
Швейцария	98	99,5	99	99	Switzerland
Япония	104	106	106	105	Japan

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> 2015=100.

# 26.53. ЭКСПОРТ И ИМПОРТ ТОВАРОВ EXPORTS AND IMPORTS OF GOODS

(миллиардов долларов США / bln. US dollars)

	Экспорт / Exports			Импорт / Imports					
	2010	2019	2020	2021	2010	2019	2020	2021	
Россия <sup>1)</sup>	397,1	424,3	337,3	493,1	228,9	244,6	232,1	293,5	Russia <sup>1)</sup>
Страны СНГ									CIS countries
из них:									of which:
Азербайджан	21,4	19,6	13,7	22,2	6,6	13,7	10,7	11,7	Azerbaijan
Армения	1,0	2,6	2,5	3,0	3,7	5,5	4,6	5,4	Armenia
Беларусь	25,3	33,0	29,2	40,0	34,9	39,5	32,8	41,8	Belarus
Казахстан	60,3	58,1	47,5	60,3	31,1	39,7	38,9	41,4	Kazakhstan
Киргизия	1,8	2,0	2,0	2,8	3,2	5,0	3,7	5,6	Kyrgyzstan
Республика Молдова	1,5	2,8	2,5	3,1	3,9	5,8	5,4	7,2	Republic of Moldova
Таджикистан	1,2	1,2	1,4	2,1	2,7	3,3	3,2	4,2	Tajikistan
Туркмения	9,7				8,2				Turkmenistan
узбекистан	11,7	14,0	13,1	14,1	8,7	21,9	19,9	23,7	Uzbekistan
Украина	51,4	50,1	49,2	68,1	60,7	60,8	54,3	72,8	Ukraine
Страны БРИКС									BRICS countries
из них:									of which:
Бразилия	200,4	221,1	209,2	280,8	193,2	193,2	166,3	234,7	Brazil
Индия	226,4	324,3	276,4	395,4	350,2	486,1	373,2	572,9	India
Китай	1 577,8	2 499,5	2 599,0	3 363,8	1 396,2	2 078,4	2 066,0	2 688,6	China
Южно-Африканская Республика	91,3	90,0	85,8	123,6	96,8	107,5	84,1	114,0	South Africa
Страны ЕС	.,.		00,0	1_0,0				, .	EU countries
из них:									of which:
Австрия	152,6	178,7	169,4	202,8	159,0	184,8	172,4	219,5	Austria
Бельгия	407,7	446,9	422,3	545,3	391,2	428,9	397,4	510,2	Belgium
Болгария	20,6	33,3	32,0	41,0	25,5	37,7	35,1	46,2	Bulgaria
Венгрия	95,5	123,8	120,7	141,9	88,2	120,6	116,0	142,0	Hungary
Германия	1 258,9	1 489,4	1 382,5	1 631,9	1 054,8	1 234,0	1 171,8	1 420,1	Germany
Дания	96,4	111,1	108,5	125,9	83,1	98,2	98,3	120,3	Denmark
Италия	447,3	537,7	499,8	610,3	487,0	475,0	426,9	557,5	Italy
Литва	20,7	33,2	32,9	40,8	23,4	35,8	33,4	44,6	Lithuania
Нидерланды Нидерланды	574,3	708,6	674,6	836,5	516,4	635,7	595,1	758,0	Netherlands
Польша	159,7	266,6	273,8	337,9	178,0	265,3	261,6	338,3	Poland
Румыния	49,6	76,9	70,7	87,4	62,1	96,5	92,1	116,2	Romania
Финляндия	69,5	73,5	66,2	82,0	68,8	73,7	68,3	86,0	Finland
Франция	523,8	571,0	488,6	584,8	611,1	654,7	581,3	714,1	France
Швеция	158,5	160,6	155,5	189,7	148,9	159,0	150,0	186,9	Sweden
Другие страны	100,0	100,0	100,0	105,7	140,5	100,0	100,0	100,5	Other countries
из них:									of which:
Австралия	212,6	271,0	250,8	344,8	201,6	221,6	211,8	261,2	Australia
Аргентина	68,2	65,1	54,9	77,9	56,8	49,1	42,4	63,2	Argentina
Канада	387,5	448,8	390,6	507,6	402,7	462,7	420,1	504,0	Canada
Мексика	298,3	460,6	417,2	494,8	310,2	467,1	393,3	522,5	Mexico
Норвегия	130,7	102,8	84,5	160,1	77,3	85,3	80,4	97,8	Norway
Республика Корея	466,4	542,2	512,5	644,4	425,2	503,3	467,6	615,1	Republic of Korea
Респуолика корея Соединенное Королевство	400,4	542,2	512,5	044,4	420,2	505,3	407,0	010,1	Republic of Notea
(Великобритания)	416,0	460,0	399,5	468,2	591,1	696,2	638,3	693,8	United Kingdom
США	1 278,5	1 643,2	1 424,9	1 754,3	1 969,2	2 567,4	2 406,9	2 935,3	USA
Турция	113,9	180,8	169,6	225,2	185,5	210,3	219,5	271,4	Turkey
Япония	769,8	705,6	641,3	756,0	694,1	721,0	635,5	769,0	Japan

<sup>1)</sup> По данным таможенной статистики, с учетом взаимной торговли товарами с государствами-членами ЕАЭС.

<sup>1)</sup> According to data of customs statistics, taking into account mutual trade in goods with the Eurasian Economic Union (EAEU) member states.

# 26.54. ДОЛЯ ОТДЕЛЬНЫХ СТРАН В МИРОВОМ ЭКСПОРТЕ И ИМПОРТЕ TOBAPOB<sup>1)</sup> SHARE OF CERTAIN COUNTRIES TO WORLD EXPORTS AND IMPORTS OF GOODS<sup>1)</sup>

(в процентах / percent)

-	Экспорт /	Exports							
	2010	2019	2020	2021	2010	2019	2020	2021	
Мир – всего	100	100	100	100	100	100	100	100	World – total
Россия	2,6	2,2	1,9	2,2	1,4	1,3	1,3	1,3	Russia
Страны СНГ									CIS countries
из них:									of which:
Азербайджан	0,1	0,1	0,1	0,1	0,04	0,1	0,1	0,1	Azerbaijan
Армения	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,03	0,03	0,02	Armenia
Беларусь	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	Belarus
Казахстан	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	Kazakhstan
Киргизия	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,03	0,02	0,02	Kyrgyzstan
Республика Молдова	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,03	0,03	0,03	Republic of Moldova
Таджикистан	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	Tajikistan
Туркмения	0,1				0,1				Turkmenistan
Узбекистан Узбекистан	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	Uzbekistan
Украина	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	Ukraine
Страны БРИКС									BRICS countries
из них:									of which:
Бразилия	1,3	1,2	1,2	1,3	1,3	1,0	0,9	1,0	Brazil
Индия	1,5	1,7	1,6	1,8	2,3	2,5	2,1	2,5	India
Китай	10,3	13,1	14,7	15,1	9,1	10,7	11,6	11,9	China
Южно-Африканская Республика	0,6	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	South Africa
Страны ЕС		,	,	ĺ	,		,	,	EU countries
. из них:									of which:
Австрия	1,0	0,9	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	Austria
Бельгия	2,7	2,4	2,4	2,4	2,5	2,2	2,2	2,3	Belgium
Болгария	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	Bulgaria
Венгрия	0,6	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	Hungary
Германия	8,2	7,8	7,8	7,3	6,8	6,4	6,6	6,3	Germany
Дания	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,6	0,5	Denmark
 Италия	2,9	2,8	2,8	2,7	3,2	2,5	2,4	2,5	Italy
Литва	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	Lithuania
Нидерланды	3,8	3,7	3,8	3,7	3,3	3,3	3,3	3,4	Netherlands
Польша	1,0	1,4	1,6	1,5	1,2	1,4	1,5	1,5	Poland
Румыния	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	Romania
Финляндия	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	Finland
Франция	3,4	3,0	2,8	2,6	4,0	3,4	3,3	3,2	France
Швеция	1,0	0,8	0,9	0,8	1,0	0,8	0,8	0,8	Sweden
Другие страны									Other countries
из них:									of which:
Австралия	1,4	1,4	1,4	1,5	1,3	1,1	1,2	1,2	Australia
Аргентина	0,4	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,2	0,3	Argentina
Канада	2,5	2,4	2,2	2,3	2,6	2,4	2,3	2,2	Canada
Мексика	2,0	2,5	2,4	2,2	2,0	2,4	2,2	2,3	Mexico
Норвегия	0,9	0,5	0,5	0,7	0,5	0,4	0,4	0,4	Norway
Республика Корея	3,1	2,9	2,9	2,9	2,8	2,6	2,6	2,7	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	3,0	2,4	2,3	2,1	3,8	3,6	3,6	3,1	United Kingdom
США	8,4	8,6	8,1	7,9	12,8	13,3	13,5	13,0	USA
Турция	0,7	1,0	1,0	1,0	1,2	1,1	1,2	1,2	Turkey
Япония	5,0	3,7	3,6	3,4	4,5	3,7	3,6	3,4	Japan

<sup>1)</sup> По данным ЮНКТАД.

<sup>1)</sup> According to the UNCTAD.

#### МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

**Табл. 26.4. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении** — число лет, которое в среднем предстояло бы прожить человеку из поколения родившихся при условии, что на протяжении всей жизни этого поколения повозрастная смертность останется на уровне того года, для которого вычислен показатель.

**Табл. 26.7. Стандартизованные коэффициенты смертности** рассчитываются путем взвешивания возрастных коэффициентов смертности по стандартной возрастной структуре населения. В качестве стандарта использован мировой возрастной стандарт населения Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ).

**Табл. 26.8, 26.9.** По методологии ВОЗ **коэффициент младенческой смертности** представляет собой отношение числа детей, умерших в возрасте до 1 года, к общему числу живорожденных за этот же период, умноженное на 1000.

Следует отметить, что значительное влияние на величину коэффициента младенческой смертности, а также коэффициента материнской смертности оказывает использование определения «живорождение», которое в отдельных странах отличается от определения, принятого в практике ВОЗ. Это обстоятельство, а также то, что в некоторых государствах невозможно обеспечить полную регистрацию всех случаев смерти и рождения, необходимо принимать во внимание при проведении сравнительного анализа показателей между странами.

**Табл. 26.10, 26.11, 26.12, 26.13.** К занятым, в соответствии с методологией МОТ (Резолюция 1 19-ой Международной конференции статистиков труда) относятся лица в трудоспособном возрасте (по России – в возрасте 15 лет и старше), которые в рассматриваемый краткий период (одна неделя) осуществляли любую деятельность, связанную с производством товаров или оказанием услуг за оплату или прибыль. В численность занятых включаются:

занятые лица, находящиеся «на работе», т.е. те, кто проработал не менее одного часа на рабочем месте;

занятые лица, находящиеся не «на работе», по причине временного отсутствия на рабочем месте или организации рабочего времени (например, из-за сменной работы, гибкого рабочего графика и отгулов за сверхурочную работу).

К **безработным** относятся лица в трудоспособном возрасте (по России – в возрасте 15 и старше), которые в рассматриваемый период удовлетворяли одновременно следующим критериям:

не имели работы (доходного занятия);

занимались поиском работы в течение последних четырех недель, используя при этом любые способы, т.е. обращались в государственную или коммерческую службу занятости, использовали или помещали объявления в СМИ, Интернет, непосредственно обращались к администрации организации (работодателю), использовали личные связи и т.д. или предпринимали шаги к организации собственного дела;

были готовы приступить к работе в течение короткого рассматриваемого периода (в России – в течение обследуемой недели).

По большинству стран статистическая информация о численности занятых и безработных приведена в среднегодовом исчислении на основе месячных, квартальных или полугодовых данных выборочных обследований рабочей силы.

По России данные о численности занятых и безработных получены по материалам выборочного обследования рабочей силы. В обследовании участвует население в возрасте 15 лет и старше.

**Уровень безработицы** – отношение численности безработных к численности рабочей силы (занятого и безработного населения), рассчитанное в процентах.

Международные сопоставления ВВП дают возможность определить уровни общеэкономического развития стран, построить экономические модели, измерить эффективность производительности труда, проанализировать финансовые возможности стран.

Международные организации применяют результаты международных сопоставлений для определения размеров взносов в данные организации, распределения числа голосов при проведении голосований, распределения и объемов финансовых средств странам.

Международные сопоставления ВВП проводятся в рамках программы международных сопоставлений (ПМС) начиная с 1960-х годов Статистическим отделом ООН в сотрудничестве с международными организациями, национальными статистическими службами и научными организациями. Российская Федерация принимает участие в международных сопоставлениях ВВП на постоянной основе с 1993 года. В настоящее время осуществляется участие России в годовых сопоставлениях ОЭСР-Евростата. Одновременно в соответствии с решением Статистической комиссии ООН осуществляется Глобальный раунд ПМС за 2021 год.

ПМС основана на расчете паритетов покупательной способности (ППС), которые являются соотношениями цен на уровне продуктов, групп, компонентов ВВП или ВВП в целом. ППС используют вместо валютного курса<sup>1)</sup>, что позволяет избежать искажения национальных данных при пересчете в сопоставимый вид. Валютный курс подвержен значительным колебаниям и не отражает национальных объёмов произведенных и потребляемых товаров и услуг. ППС являются одновременно и дефляторами и инструментами пересчета стоимостных показателей из национальной валюты в единую валюту.

Из-за большого числа участвующих стран международные сопоставления ВВП проводятся по региональному принципу. Организация экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), Азиатский банк развития (АзБР), Статистический отдел Европейского союза (Евростат) и т.д. выступают региональными координаторами, которые координируют участие стран, определяют периодичность проведения сопоставлений в регионе (ежегодно или один раз в несколько лет), осуществляют расчеты ППС и публикуют результаты сопоставлений.

Международные сопоставления ВВП проводятся поэтапно<sup>2)</sup>:

- 1. ВВП каждой страны разбивается на ряд однородных товарных групп («первичные группы») по компонентам конечного использования:
  - фактическое конечное потребление домашних хозяйств;
  - фактическое конечное потребление государственного управления;
  - валовое накопление основного капитала;
  - изменение запасов материальных оборотных средств и чистое приобретение ценностей;
  - чистый экспорт товаров и услуг.

Число первичных групп по каждому компоненту конечного использования составляет от 155 до 276 в зависимости от региона проведения сопоставлений.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Система национальных счетов 2008 / Комиссия Европейских сообществ, МВФ, ОЭСР, ООН, Всемирный Банк. Нью-Йорк, 2012. гл. 1, п. 1.33.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Eurostat-OECD Methodological Manual on Purchasing Power Parities (2012 Edition) (https://www.oecd-ilibrary.org/economics/eurostat-oecd-methodological-manual-on-purchasing-power-parities\_9789264189232-en).

- 2. В рамках каждой первичной группы производится регистрация национальных цен на отобранные репрезентативные (т.е. характерные для национального рынка) товары и услуги по согласованному с координатором сопоставлений списку товаров-представителей. Каждой стране предлагается включить в перечень продуктов для каждой первичной группы, по меньшей мере, один продукт, репрезентативный для национального потребления. Окончательный список товаров-представителей составляет около 3000 наименований потребительских и инвестиционных товаров и услуг. Расчет ППС осуществляется в три этапа. На первом этапе индивидуальные ППС рассчитываются как соотношения цен каждого товара-представителя. На втором этапе на уровне первичных групп индивидуальные ППС усредняются без взвешивания. При расчете ППС первичных групп учитывается информация о характерности для внутреннего рынка товаров-представителей. На третьем этапе для расчета ППС на уровне каждого компонента конечного использования и ВВП в целом групповые ППС взвешиваются и усредняются. Весами являются объемы расходов по первичным группам, оцениваемых в национальных счетах в участвующих странах. На двух последних этапах для расчета ППС используются специальные математические методы.
- 3. Стоимостные показатели конечных расходов ВВП в национальной валюте по всем уровням агрегирования пересчитываются в международно-сопоставимые показатели относительно страны или группы стран, выбранных в качестве базы сравнения, с помощью соответствующих значений ППС. Страна сравнения это страна, выбранная в качестве базы для расчетов, то есть все относительные показатели, такие как индексы физического объема, индексы уровня цен и т.д., выражаются в процентах по отношению к данной стране, взятой за 100.

Результаты сопоставлений между странами отвечают принципу фиксированности данных. Это означает, что результаты сопоставлений на глобальном уровне (мир в целом) должны соответствовать результатам сопоставлений по региону стран (ОЭСР-Евростат). Например, если данные по одной группе стран добавляются к другой группе стран, то общие результаты могут измениться, но соотношения между странами из одной группы должны остаться неизменными.

Результаты сопоставлений рассчитываются и публикуются международными организациями после их согласования со странами-участницами в соответствии с графиком работ.

Табл. 26.23, 26.24.Показатели индексы физического объема ВВП и физического объема ВВП на душу населения представляют собой соответственно отношение ВВП и отношение ВВП на душу населения сопоставляемой страны к ВВП и к ВВП на душу населения базовой страны (группы стран). Стоимостные показатели в национальной валюте пересчитываются с помощью паритетов покупательной способности в реальные величины.

Табл. 26.25, 26.26, 26.28. Паритеты покупательной способности являются одними из основных показателей результатов международных сопоставлений ВВП. В своей самой простейшей форме ППС являются соотношениями цен. ППС рассчитываются не только по индивидуальным продуктам,но также по группам продуктов и по каждому из различных уровней агрегирования расходов, вплоть до уровня ВВП. Тем не менее, они по-прежнему являются соотношениями цен, будь то на уровне групп продуктов, агрегатов или ВВП. ППС являются одновременно и дефляторами, и инструментами пересчета стоимостных показателей в национальной валюте в единую валюту. Например, если цена 1 Биг Мака в России составляет 130 российских рублей, то цена в США — 5,3 долларов. ППС Биг Мака между Россиейи США равен соотношению 130/5,3 или 24,53 российских рубля за 1 доллар США. Соответственно, если на уровне ВВП ППС между Россией и США в 2020 г. составлял 25,88 рубля за 1 доллар, то нужно было потратить 25,88 рубля в России и 1 доллар в США, чтобы купить одинаковое количество товаров и услуг. В сопоставлениях ОЭСР — Евростата ППС традиционно выражаются в международных условных долларах, в Европейском союзе в стандарте покупательной силы (СПС) (эквивалентно евро).

Табл.26.25, 26.27. Сопоставимый уровень цен рассчитывается как отношение ППС к валютному курсу. Сопоставимые уровни цен рассчитываются по каждому компоненту расходов ВВП. Этот показатель применяется при разделении стран на «дешевые» (с низкими значениями показателя) и «дорогие» (с высоким национальным уровнем цен). Этим показателем широко пользуются туристы на бытовом уровне. Выявлена закономерность, что более высоким значениям ВВП на душу населения соответствуют более высокие сопоставимые уровни цен.

### **METHODOLOGICAL NOTES**

**Table 26.4. Life expectancy at birth** denotes average number of years that a person from a generation would live under the condition that throughout the life of this generation, age-specific mortality rates remain at the level of the year for which the index is calculated.

**Table 26.7. Standardized mortality rates** are calculated by weighting the age-specific mortality rates by the standard age structure of population. The world standard population of the World Health Organization (WHO) is used as the standard.

**Tables 26.8, 26.9.** According to the WHO methodology, the infant mortality rate is the ratio of the number of children dying before the age of 1 year to the total number of live births for the same period, multiplied by 1000.

It should be noted that the definition of «live birth», which in some countries differs from the definition adopted in WHO practice, has a significant impact on the infant mortality rate and the **maternal mortality rate**. This, as well as the fact that in some countries it is impossible to ensure full registration of all deaths and births, must be taken into account when conducting comparative analysis of indicators between countries.

**Tables 26.10, 26.11, 26.12, 26.13.** According to the ILO methodology (Resolution I of the 19th International conference on Labour Statistics) the employed are persons of working age (aged 15 and over in Russia), who during a given short period of time (one week) were engaged in any activity related to production of goods or provision of services for pay or profit. The employed include:

employed persons «at work», e.g., those who worked no less than 1 hour in the workplace;

employed persons who are not «at work» due to temporary absence in the workplace or working time arrangements (for instance, because of work shift, flexible working time and overtime leave).

**Unemployed** are persons of working age (aged 15 – 72 in Russia), who during the reference period simultaneously met the following criteria:

had no job (gainful occupation);

were seeking jobs in the last four weeks, using any ways, i.e., applied to the state or commercial employment services, used or placed announcements in mass media, Internet, addressed the administration of organization (employer) directly, used personal contacts, etc. or undertook measures to organize own business;

were ready to start working during the short reference period (in Russia – during the surveyed week).

For most countries, statistics on the employed and the unemployed are provided as average annual data, based on the monthly, quarter and semiannual data of labor force sample surveys.

For Russia, data on the employed and unemployed are obtained from materials of labor force sample surveys. The surveys cover population aged 15 and over.

Unemployment rate is the ratio of the number of unemployed to the number of labor force (employed and unemployed population), calculated as a percentage.

International comparisons of GDP make it possible to determine the levels of general economic development of countries, build economic models, measure the efficiency of labor productivity, and analyze the financial capabilities of countries.

International organizations use the results of international comparisons to determine the amount of contributions to these organizations, the distribution of the number of votes during voting, the distribution and amount of funds to countries.

International comparisons of GDP have been carried out under the International Comparison Program (ICP) since the 1960s by the UN Statistics Division in collaboration with international organizations, national statistical offices and scientific organizations. The Russian Federation has been participating in international GDP comparisons on an ongoing basis since 1993. At present, Russia is participating in the annual OECD-Eurostat comparisons. At the same time, in accordance with the decision of the UN Statistical Commission, the ICP Global Round for 2021 is being carried out.

The ICP is based on the calculation of purchasing power parities (PPPs), which are the ratios of prices at the level of products, groups, components of GDP, or GDP as a whole. Using PPPs instead of the exchange rate<sup>1)</sup> avoids distortion of national data when converted to a comparable form. The exchange rate is subject to significant fluctuations and does not reflect the national volumes of produced and consumed goods and services. PPPs are both deflators and instruments for converting value indicators from the national currency into a common currency.

Due to the large number of participating countries, international comparisons of GDP are conducted on a regional basis. Organization for Economic Co-operation and Development (OECD), Asian Development Bank (ADB), Statistical Division of the European Union (Eurostat), etc. act as regional coordinators who coordinate country participation, determine the frequency of comparisons in the region (annually or once every several years), calculate PPPs and publish the results of the comparisons.

International comparisons of GDP are conducted in stages<sup>2)</sup>:

- 1. GDP of each country is divided into a number of homogeneous product groups ("basic headings") by components of final use:
  - · actual final consumption of households;
  - · actual final consumption of general government;
  - gross fixed capital formation;
  - · changes in inventories and net acquisitions of valuables;
  - net export of goods and services.

The number of basic headings for each end-use component ranges from 155 to 276, depending on the region of comparison.

2. Within each basic heading, national prices for certain representative (typical for the national market) items are observed according to an agreed item list upon with the Regional coordinator of comparisons. Each country should include at least one product representative for the structure of its national consumption in the list of products for each basic heading. The final list of goods is about 3000 names of consumer and investment goods and services. The PPP calculation is carried out in three stages. At the first stage, individual PPPs are calculated as the ratio of the prices of each representative product. At the second stage, at the basic heading level, individual PPPs are averaged without weighting. When calculating basic heading PPPs, information on the specificity of representative goods for the domestic market should be taken into account. In the third step, group PPPs are weighted and averaged to calculate PPPs at the level of each components of final use and GDP as a whole. The weights are the basic heading expenditures assessed in the national accounts in the participating countries. In the last two stages, special mathematical methods are used to calculate the PPP.

3. The values of final expenditures on GDP in national currency at all levels of aggregation are converted to internationally comparable indicators relative to the country or group of countries selected as a comparison base using the corresponding PPPs. The country of comparison is the country chosen as the basis for the calculations, so all relative indicators, such as volume indices, comparative price level, etc., are expressed as a percentage in relation to a given country taken as 100.

The results of comparisons between countries follow the principle of fixity. This means that the results of the comparisons at the global level (the world as a whole) must match the results of the comparisons across the region of countries (OECD-Eurostat). For example, if data for one group of countries is added to another group of countries, the overall results may change, but the ratios between countries in the same group should remain the same.

The results of comparisons are calculated and published by international organizations after the approval by participating countries in accordance with their work schedule.

Tables 26.23, 26.24. Indicators of indices of the physical volume of GDP and physical volume of GDP per capita are, respectively, the ratio of GDP and the ratio of GDP per capita of the country compared to GDP and per capita GDP of the base country (group of countries). Value indicators in national currency are recalculated using purchasing power parities to real values.

**Tables 26.25, 26.26, 26.28. Purchasing power parities** are among the main indicators of international comparison results. In their simplest form, PPPs are price ratios. PPPs are calculated not only for individual products, but also for product groups and for each of the different levels of expenditure aggregation, up to the level of GDP. Nevertheless, they are still price ratios, whether at the level of product groups, aggregates or GDP. PPPs are both deflators and instruments for converting value indicators in national currency into a single currency. For example, if the price of 1 Big Mac in Russia is 130 Russian roubles, then the price in the USA is \$5,3 PPP Big Mac between Russia and the USA is equal to 130 / 5,3 or 24,53 Russian roubles for 1 US dollar. This means that for every US dollar spent in the US for Big Mac, you need to spend 23,3 roublesin Russia to get the same amount of Big Mac. Accordingly, if at the GDP level, the PPP between Russia and the USA in 2020 was 25,88 roubles per \$1, then you had to spend 25,88 roubles in Russia and 1 dollar in the USA to buy the same amount of goods and services. In OECD-Eurostat comparisons, PPPs are traditionally expressed in international dollars, in the European Union - in purchasing power standard (PPS) (equivalent to the euro).

**Tables 26.25, 26.27. Comparative price level** is calculated as the ratio of PPP to the exchange rate. Comparative price levels are calculated for each component of GDP expenditure. This indicator is used when dividing countries into "cheap" (with low values of the indicator) and "expensive" (with a high national price level). This indicator is widely used by tourists at the consumer level. It is revealed that higher per capita GDPs correspond to higher comparative price levels.

<sup>1)</sup> SNA 2008 / European Communities, International Monetary Fund, Organisation for Economic Co-operation and Development, United Nations and World Bank. New York, 2012. | Ch. 1. par. 1.33.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Eurostat-OECD Methodological Manual on Purchasing Power Parities (2012 Edition) (https://www.oecd-ilibrary.org/economics/eurostat-oecd-methodological-manual-on-purchasing-power-parities\_9789264189232-en).

# ОФИЦИАЛЬНЫЕ СТАТИСТИЧИСКИЕ ИЗДАНИЯ РОССТАТА 2022

# OFFICIAL STATISTICAL PUBLICATIONS OF ROSSTAT 2022

#### Периодические издания

Социально-экономическое положение России (ежемесячный доклад)

Социально-экономическое положение федеральных округов (ежеквартальный бюллетень)

Вопросы статистики

(научно-информационный журнал)

Статистические сборники

Охрана окружающей среды в России

Цены в России Финансы России

Строительство в России

Жилищное хозяйство в России

Рабочая сила. Занятость и безработица в России (по результатам выборочных обследований)

Транспорт в России

Российский статистический ежегодник (на русском и английском языках)

Женщины и мужчины России

Беларусь и Россия

Россия и страны мира

Регионы России. Социально-экономические показатели

Регионы России. Основные характеристики субъектов

Российской Федерации

Регионы России. Основные социально- экономические

показатели городов

Электронные версии всех официальных статистических изданий Росстата размещаются на интернет-сайте Росстата (https://rosstat.gov.ru).

Periodicals

Socio-Economic Situation of Russia

(monthly report)

Socio-Economic Situation of the Federal Districts

(quarterly bulletin)

Statistical Studies

(scientific and information journal)

Statistical Handbooks

**Environment Protection in Russia** 

Prices in Russia

Finances of Russia

Construction in Russia

Housing in Russia

Labour Force. Employment and Unemployment in Russia

(based on resuits of sample surveys)

Transport in Russia

Russian Statistical Yearbook (in Russian and in English)

Women and Men of Russia

Belarus and Russia

Russia and Countries of the Word

Regions of Russia. Social and Economic Indicators

Regions of Russia. Main Characteristics of Constituent Entities

of the Russian Federation

Regions of Russia. Main Social and Economic

Indicators of Cities

Electronic versions of all official statistical publications of Rosstat will be posted on the Rosstat Internet portal

(https://rosstat.gov.ru).

ОФИЦИАЛЬНЫЕ СТАТИСТИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ РОССТАТА 2023	OFFICIAL STATISTICAL PUBLICATIONS OF ROSSTAT 2023
Периодические издания	Periodicals
Социально-экономическое положение России (ежемесячный доклад)	Socio-Economic Situation of Russia (monthly report)
Социально-экономическое положение федеральных округов (ежеквартальный бюллетень)	Socio-Economic Situation of the Federal Districts (quarterly bulletin)
Вопросы статистики (ежемесячный научно-информационный журнал)	Statistical Studies (monthly scientific and information journal)
Статистические сборники	Statistical Handbooks
Национальные счета России в 2015-2022 годах	National Accounts of Russia in 2015-2022
Инвестиции в России	Investments in Russia
Платное обслуживание населения в России	Paid services to the population in Russia
Торговля в России	Trade in Russia
Труд и занятость в России	Labour and Employment in Russia
Российский статистический ежегодник (на русском и английском языках)	Russian Statistical Yearbook (in Russian and in English)
Россия и страны мира	Russia and Countries of the World
Социальное положение и уровень жизни населения России	Social Status and Living Standard of Population in Russia
Промышленное производство в России	Industrial Production in Russia
Сельское хозяйство в России	Agriculture in Russia
Демографический ежегодник России	Demographic Yearbook of Russia
(на русском и английском языках)	(in Russian and in English)
Здравоохранение в России	Public Health in Russia
Регионы России. Социально-экономические показатели	Regions of Russia. Social and Economic Indicators
Регионы России. Основные характеристики субъектов Российской Федерации	Regions of Russia. Main Characteristics of Constituent Entities of the Russian Federation

Электронные версии всех официальных статистических изданий Росстата размещаются на интернет-сайте Росстата (https://rosstat.gov.ru)

Electronic versions of all official statistical publications of Rosstat are available at the web-site (https://rosstat.gov.ru)

# Электронная версия сборника

# «РОССИЙСКИЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ ЕЖЕГОДНИК. 2022»

(на русском и английском языках) и его приложение опубликованы на официальном интернет-сайте Росстата (https://rosstat.gov.ru) в рубрике «Публикации»

# ПРИЛОЖЕНИЕ к Ежегоднику:

## Социально-экономические показатели Российской Федерации

✓ данные по России с 1991 по 2021 гг. (по годам)

## Исторические динамические ряды

- ✓ данные по России в длительной динамике лет
- ✓ ряд таблиц с конца XIX века по настоящее время
- ✓ показатели за отдельные периоды XX века

## Electronic version of

## **«RUSSIAN STATISTICAL YEARBOOK. 2022»**

(in Russian and English) with annexes is available at Rosstat official web-site (https://rosstat.gov.ru) in the section «Publications»

### ANNEX to the YEARBOOK:

## Social and Economic Indicators of the Russian Federation

✓ Data on Russia from 1991 to 2021 (annual)

#### Historical time series

- √ data on Russia in long-term dynamics
- ✓ coverage: the end of the 19th century until present
- ✓ indicators for various periods of the 20th century



## РОССИЙСКИЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ ЕЖЕГОДНИК. 2022

### **RUSSIAN STATISTICAL YEARBOOK. 2022**

Статистический сборник

Statistical handbook

Ответственные за выпуск:

В.В. Гарин С.Н. Климаев Т.А. Михайлова Responsible contacts for the publication:

V. Garin C. Klimaev T. Mikhaylova

Тел.: (495) 568-00-42 доб. 99191, 99084, 99412 Phone.: (495) 568-00-42 ext. 99191, 99084, 99412

Компьютерная верстка Главного межрегионального центра обработки и распространения статистической информации Федеральной службы государственной статистики

Computer layout of the Main Interregional Processing and Distribution Center statistical information of the Federal State Statistics service

Подписано 29.12.2022

Signed on 29.12.2022